Spedizione in abbonamento postale - Gruppo I

GAZZETTA UFFICIALE

DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PARTE PRIMA

Roma - Giovedì, 30 dicembre 1982

SI PUBBLICA NEL POMERIGGIO Di tutti i giorni meno i festivi

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE DELLE LEGGI E DECRETI - CENTRALINO 65101 Amministrazione presso l'Istituto poligrafico e zecca dello stato - libreria dello stato - piazza G. Verdi, 10

PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI

COMITATO INTERMINISTERIALE DEI PREZZI

PROVVEDIMENTO N. 58/1982

Modificazioni
ai provvedimenti vigenti in materia di prezzi
sovrapprezzi e condizioni di fornitura
dell'energia elettrica e di contributi
di allacciamento

SOMMARIO

PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI

COMITATO INTERMINISTERIALE DEI PREZZI

allacciamento	 Pag
Titolo I. — Tariffe	 »
Titolo II. — Condizioni di fornitura	 »
Titolo III. — Contributi di allacciamento	 »
Titolo IV. — Sovrapprezzo termico	 »
Titolo V. — Norme transitorie e disposizione finale	 »
Tabella I-a.	 »
Tabella I-b.	»
Tabella I-c.	 »
Tabella I-d	 »
Tabella I-e	 »
Tabella I-f	<i>»</i>
Tabella II-a	 »
Tabella II-b	 >>
Tabella II-c	 >>
Tabella II-d	 >>
Tabella II-e	 >>
Tabella II-f	 "
Tabella III-a.	 »
Tabella III-b.	 »
Tabella III-c	»
Tabella III-d	»
Tabella III-e	>>
Tabella III-f	 "
Tabella IV-a.	 »
Tabella IV-b.	 »
Tabella IV-c.	 >>
Tabella IV-d.	 >>
Tabella IV-e	 »
Tabella IV-f	 »
Tabella V-a	 »
Tabello V h	 »
Tabella V a	 »
Tabella V d	 »
Tabella V-a	 »
Tabella V.C.	 >>

Tabella	VI-a						 																																					Pag	. 28
Tabella	VI- <i>b</i>	٠.	٠		٠		 		٠	•	٠			٠	•				٠			٠																						»	30
Tabella	VI-c		٠		٠		 				٠											:																						»	32
Tabella																																												»	34
Tabella																																												»	36
Tabella	VI-f			٠			 																																					»	38
Tabella	VII-	2.					 																																					»	40
Tabella	VII-	5.					 																			i	Ċ			Ī	Ċ						•	•			•	•	•	"	
Tabella	VII-	2.					 															•				·					•	•		•				•		٠.		•	•		41
Tabella	VII-	1.						Ī	Ċ						•		 ·	•				•	•	•		•			٠.	•	•	•				•	•	•			•		•	>>	42
Tabella	VII-	,		•	•		 •	•	Ċ	•			٠	•	٠		 •	•	•	•		•	•	•				•	٠.	٠	•	•	٠.			٠	•				•	•	•	»	43
Tabella	VII.	r	•	•	•		•	•	•	•	•			•	•	•	 •		•		•	•	•			•	•	•		•	•	•			٠	٠	٠				٠	٠		»	44
Tuociia	• • • •		•	•	•		 •	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•		•		•		•	•	٠	•		•	•	•		•	٠	•	•	٠	٠.		•	•	•	»	45
Tabella	VIII-	а.																																										»	46
Tabella	VIII-	b.	٠						٠																																			»	47
Tabella	VIII-	С.																																										»	48
Tabella	VIII-	d.																																										»	49
Tabella	VIII-	e.																												Ċ	•					Ċ	•			•	•	•	•	<i>"</i>	50
Tabella	VIII-	f.																										•		•	Ċ	•	٠.	•	•	•		•			•		•		
																																												»	51
Tabella	IX-a.											٠																																»	52
Tabella	IX-b.					٠																																						>>	52
i abella	IX-c.																																											»	53
I abella	IX-d.																																											»	53
Fabella	IX-e.																				Ĺ				Ċ	Ĺ				Ċ	i				٠	•	•				•	•	•	"	54
Fabella	IX-f.																Ċ								·	•	•		•	•	•			•	•	•	•	٠.		•	•	•	•	,,	54

DISPOSIZIONI E COMUNICATI

PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI

COMITATO INTERMINISTERIALE DEI PREZZI

Provvedimento n. 58/1982. — Modificazioni ai provvedimenti vigenti in materia di prezzi, sovrapprezzi e condizioni di fornitura dell'energia elettrica e di contributi di allacciamento

IL COMITATO INTERMINISTERIALE DEI PREZZI

Visti i decreti legislativi luogotenenziali 19 ottobre 1944, n. 347 e 23 aprile 1946, n. 363;

Visti i decreti legislativi del Capo provvisorio dello Stato 22 aprile 1947, n. 283 e 15 settembre 1947, n. 896 e successive disposizioni;

Visti i provvedimenti CIP n. 34/1974 del 6 luglio 1974, n. 1/1975 del 16 gennaio 1975, n. 30/1976 del 22 ottobre 1976, n. 7/1978 del 26 aprile 1978, n. 36/1979 del 14 settembre 1979, n. 44/1980 dell'8 agosto 1980, n. 47/1981 del 22 dicembre 1981, n. 5/1982 del 28 gennaio 1982, n. 16/1982 del 29 aprile 1982, n. 29/1982 del 29 luglio 1982;

Considerata la necessità di proseguire nell'azione per il riequilibrio del rapporto costi-ricavi del servizio elettrico; Considerato che perdurano, allo stato, le circostanze che rendono necessario mantenere un particolare trattamento per l'energia impiegata nei processi produttivi aventi altissime utilizzazioni;

Considerato altresì che occorre riservare, in materia di sovrapprezzo termico, un particolare trattamento anche alle industrie che impiegano l'energia prevalentemente per usi di riscaldamento indispensabili al compimento dei processi produttivi, quando dette industrie abbiano la maggior parte dei consumi nelle ore di minor carico della rete;

Ritenuta la necessità di assicurare l'equilibrio di gestione della Cassa conguaglio per il settore elettrico, mediante la revisione delle aliquote del sovrapprezzo termico e l'assoggettamento alle aliquote generali delle forniture di cui al punto 2, lettere a), b), c), d), f), del provvedimento n. 29/1982;

Sentita la commissione centrale prezzi (art. 2 del decreto legislativo luogotenenziale 19 ottobre 1944, n. 347) nella riunione del 22 dicembre 1982:

D'intesa con il Ministero del tesoro ai sensi del decreto legislativo 26 gennaio 1948, n. 98;

Delibera:

Con le decorrenze indicate al titolo I, capitolo XI del presente provvedimento entrano in vigore per tutto il territorio nazionale, fatte salve le competenze in materia di tariffe di utenza di cui all'articolo 13, secondo comma, del decreto del Presidente della Repubblica 31 agosto 1972, n. 670, le seguenti disposizioni per la disciplina dei prezzi, delle tariffe e delle condizioni di fornitura dell'energia elettrica, nonché del sovrapprezzo termico e dei contributi di allacciamento, a parziale modifica dei provvedimenti n. 30/1976 del 22 ottobre 1976, n. 36/1979 del 14 settembre 1979, n. 44/1980 dell'8 agosto 1980, n. 47/1981 del 22 dicembre 1981, n. 5/1982 del 28 gennaio 1982, n. 16/1982 del 29 prile 1982.

TITOLO I

TARIFFE

CAPITOLO I

ILLUMINAZIONE PUBBLICA

Le tariffe di cui alla tabella If del provvedimento n. 47/1981 sono sostituite, ad ogni effetto, dalle tariffe indicate nelle allegate tabelle Ia, Ib, Ic, Id, Ie, If con le decorrenze stabilite nel successivo capitolo XI.

CAPITOLO II

USI DOMESTICI

Le tariffe di cui alla tabella IIf del provvedimento n. 47/1981 sono sostituite, ad ogni effetto, dalle tariffe indicate nelle allegate tabelle IIa, IIb, IIc, IId, IIe, IIf con le decorrenze stabilite nel successivo capitolo XI.

CAPITOLO III

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOGHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE IN BASSA TENSTONE Le tariffe di cui alla tabella IIIf del provvedimento n. 47/1991 sono sostituite, ad ogni effetto, dalle tariffe indicate nelle allegate tabelle IIIa, IIIb, IIIc, IIIc, successivo capitolo XI.

CAPITOLO IV

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOGHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE IN MEDIA TENSIONE FINO A 50 KV

Le tariffe di cui alla tabella IVf del provvedimento n. 47/1991 sono sostituite, ad ogni effetto, dalle tariffe indicate nelle allegate tabelle IVa, IVb, IVc, IVf con le decorrenze stabilite nel successivo capitolo XI.

Le tariffe di cui alla tabella Vf del provvedimento n. 47/1981 sono sostituite, ad ogni effetto, dalle tariffe indicate nelle allegate tabelle Va, Vb, Vc, Vd, Ve, Vf con le decorrenze stabilite nel successivo capitolo XI.

CAPITOLO V

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOGHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE IN ALTA TENSIONE, OLTRE SO KV Le tariffe di cui alla tabella VIf del provvedimento n. 47/1991 sono sostituite, ad ogni effetto, dalle tariffe indicate nelle allegate tabelle VIa, VIb, VIF con le decorrenze stabilite nel successivo capitolo XI.

CAPITOLO VI

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA PER USI AGRICOLI E PER USI DI CONSORZI DI BONIFICA E DI MIGLIORAMENTO FONDIARIO Le tariffe di cui alla tabella VIIf del provvedimento n. 47/1981 sono sostituite, ad ogni effetto, dalle tariffe indicate nelle allegate tabelle VIIa, VIIb, VIIc, VIIf con le decorrenze stabilite nel successivo capitolo XI.

SAPITOLO VII

FORNITURE ALLE IMPRESE CHE RIVENDONO L'ENERGIA

Le tariffe e le aliquote espresse in lire per kWh di cui alla tabella VIII del provvedimento n. 47/1981 sono sostituite, ad ogni effetto, dalle tariffe ed aliquote indicate nelle allegate tabelle VIIIa, VIIIb, VIIIc, VIIII, con le decorrenze stabilite nel successivo capitolo XI.

CAPITOLO VIII

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA PER PRODUZIONE DI ALLUMI-NIO PRIMARIO E DI MAGNESIO PRIMARIO

Le tariffe di cui alla tabella IXf del provvedimento n. 47/1881 e le tariffe di cui alla tabella Ie del provvedimento n. 16/1862 sono sostituite ad ogni effetto dalle tariffe indicate nelle allegate tabelle IXa, IXb, IX, IX, IX, IX, IX, IX, IX, IX, IX, con le decorrenze stabilite nel successivo capitolo XI.

CAPITOLO IX

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA PER PRODUZIONE DI ZINCO ELETTROLITICO

Le tariffe di cui al presente provvedimento sono ridotte del. 50% per le forniture di energia elettrica effettuate alle aziende di cui al provvedimento n.

CADTTOAN

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA PER PRODUZIONE SPECIALIZZATA DI FERROLEGHE

Le tariffe di cui al presente provvedimento sono ridotte del 50% per le forniture di energia elettrica utilizzate negli stablimenti per la produzione specializzata di ferroleghe al forno elettrico,

contenenti, insteme al ferro ed al carbonio, elevate percentuali di uno o più elementi (mangances almeno il 25%, allicio almeno 1'8%, cromo almeno il 30%, tungsteno almeno il 40%, molibdeno almeno il 40%, ecc.) e per la produzione di siliciuro di calcio.

La tariffa di cui sopra si applica nei limiti della capacità produttiva al 31.12.1982.Per l'applicazione del suddetto trattamento tariffatio, le aziende interessate devono comprovare le caratteristiche dei propri processi produttivi inviando, mediante lettera raccomandata, idonea documentazione alle imprese fornitrici entro 60 giorni dalla data di pubblicazione del presente provvedimento nella Gazzetta Ufficiale.

Per le domande pervenute dopo detto termine la tariffa si applica dal mese successivo al loro ricevimento.

pubblicazione del presente provvedimento nella Gazzetta l'applicazione in via provvisoria e con al presente capitolo, mediante lettera raccomandata in possono richiedere alle imprese fermo restando il termine di dichiarino riserva di conguaglio del trattamento tariffario di non oltre il 30° giorno dalla la documentazione la propria responsabilità, trovarsi nelle condizioni sopra indicate. Le aziende stesse, produrre precedente capoverso, per cui, sotto fornitrici, Ufficiale,

Le imprese fornitrici provvederanno all'eventuale recupero degli importi dovutti qualora, dagli accertamenti da esse effettuati, risulti che la fornitura non rientra tra quelle di cui al presente capitolo.

CAPITOLO XI

DECORRENZE

Le tariffe indicate nelle allegate tabelle Ia, IIa, IIIa, Iva, Va, Via, VIIa, VIIa, IXa entrano in vigore con decorrenza dalle fature e bollette, anche d'acconto, emesse dalla data di pubblicazione del presente provvedimento nella Gazzetta Ufficiale e con l'applicazione dei criteri stabiliti dal provvedimento del Ministero dell'Industria e del Commercio n. 117 del 18 luglio 1947, riguardante la prevalenza temporale dei consumi.

Le tariffe indicate nelle allegate tabelle Ib, IIb, IIIb, IVb, Vb, VIb, VITb, (IIIb, IXb entrano in vigore dal 1° marzo 1983 con d rivenza dalle fatture o bollettete and del acconto, cumprendenti, quale ultimo mese indice, anche di marzo o di aprile 1983.

Le tariffe indicate nelle allegate tabelle Ic, IIc, IIIc, IVc, VC, VIC, VIIC, VIIC, IXc entrano in vigore dal 1º maggio 1983 con decorrenza dalle fatture o bollette, anche d'acconto, comprendenti, quale ultimo mese indicato, il mese di maggio o di giugno 1983.

Le tariffe indicate nelle allegate tabelle Id, IId, IIId, IVd, Vd, VId, VIId, VIIId, IXd entrano in vigore dal 1º luglio 1983 con decorrenza dalle fatture o bollette, anche d'acconto, comprendenti, quale ultimo mese indicato, il mese di luglio o di agosto 1983.

Le tariffe indicate nelle allegate tabelle Ie, IIe, IIIe, IYe, Ve, VIe, VIIe, VIIE, IXe entrano in vigore dal 1° settembre 1983 con decorrenza dalle fatture o bollette, anche d'acconto, comprendenti, quale ultimo mese indicato, il mese di settembre o di ottobre 1983.

Le tariffe indicate nelle allegate tabelle If, IIf, IIIf, IVf, Vf, VIf, VIIf, VIIIf, IXf entrano in vigore dal 1° novembre 1983 con decorrenza dalle fatture o bollette, anche d'acconto, comprendenti, quale ultimo mese indicato, il mese di novembre o dicembre 1983.

TITOLO II

CONDIZIONI DI FORNITURA

o. Le condizioni di fornitura di cui al secondo capoverso, lettera c), paragrafo B), capitolo III, titolo I del provvedimento n. 44/1980 e al secondo capoverso, lettera c), paragrafo A), capitolo IV, titolo I del provvedimento n. 47/1981 sono sostituite dalla seguen-

Le potenze contrattualmente impegnate nelle singole fasce orarie devono risultare di valore pari a multipli interi di 100 kW per le forniture con potenza impegnata superiore a 2.000 kW, a multipli interi di 50 kW per le forniture con potenza impegnata superiore a 1.000 e fino a 2.000 kW e a multipli interi di 25 kW per le forniture con potenza impegnata superiore a fino a 1.000 kW.

2. Le condizioni di fornitura di cui al quarto capoverso, lettera c),paragrafo B), capitolo III, titolo I del provvedimento n. 44/1980 e al quarto capoverso, lettera c), paragrafo A), capitolo IV, titolo I del provvedimento n. 47/1981 sono sostituite dalla seguente. L'utente ha la facoltà di prelevare in ciascuna fascia oraria una potenza superiore a quella impegnata nella sessa fascia, ma non eccedente il limite della potenza massima a disposizione; tale limite si determina, per ogni fascia oraria, aumentando la potenza impegnat ta del 25%, con un massimo di 5.000 kW in più della potenza impegnata stessa.

alla lettera c), paragrafo B), capitolo III, titolo I del provvedimento n. 44/1980 e alla lettera c), paragrafo A), capitolo IV, titolo I del provvedimento relative agli importi dovuti per i superi di prelievo oltre la potenza impegnata, si assume come consecutivi minuti primi di maggior carico di ogni fascia oraria. Resta ferma la facoltà dell'impresa fornitrice, per i prelievi effettuati durante le ore di punta invernali e durante le ore piene invernali ed ciascuna delle stesse fasce orarie, il valore medio potenza prelevata il valore medio dei tre prelievi estive, di determinare detto valore medio assumendo, prelievi istantanei più elevati in ciascun Ai fini dell'applicazione delle disposizioni di cui prelievi, periodi nese moltiplicati per il coefficiente 0,90. effettuati nei In sostituzione dei predetti tre clascun mese, 47/1981

Nel caso in cui uno o più di uno dei prelievi di cui sopra risulti inferiore al valore della potenza impegnata nella fascia oraria interessata, al fini della

determinazione del valore medio di cui sopra, si assume, in sostituzione di ciascumo dei valori nereirori, il valore della stessa potenza impegnata.

- 4. Per le forniture regolate dalle tariffe multiorarie i corrispettivi per i prelievi eccedenti di emergia reattiva, effettuati nelle fasce orarie delle ore di punta invernali e delle ore piene invernali e estive, sono regolati dai corrispettivi apposti in calce alle allegate tabelle Iva. IVb. Ivc. Ivd. Ive e IVf. IV predetti Ivf e Via. VIb. VIc. VId. VIV e VIf. I predetti corrispettivi, a decorrere dalla fatturazione del mese di lugilo 1983, sono distinti per i quantitativi di energia reattiva numericamente compresi fra il 50% e il 7% e quelli eccedenti il 75% dei corrispondenti pralievi di energia attiva.
- 5. A decorrere dalla fatturazione relativa al mese di luglio 1983,la condizione di cui al secondo capoverso, lettera a), paragrafo B), capitolo I del provvedimento n. 36/1979 del 14 settembre 1979 è sostituita, ad ogni effetto, dalla seguente.

qualora il valore del fattore di potenza medio mensile del prelievo risulti, da appositam aisura, inferiore a 0.9, il prezzo del kwh viene maggiorato dell'11,5% per ogni centesimo di valore del fattore di potenza medio compreso tra 0,8 e 0,9 e dell'11,50% per ogni centesimo di valore del fattore di potenza medio inferiore a 0,8 bette maggiorazioni non possono essere richieste per le utenze con potenza impegnata fino a

TITOLO III

CONTRIBUTI DI ALLACCIAMENTO

Con decorrenza dalla data di pubblicazione del presente provvedimento nella Gazzetta Ufficiale le disposizioni di cui al titolo II, paragrafi A) e B) del provvedimento n. 47/1981 sono sostituite, ad ogni effetto, dalle seguenti

- A) Allacciamenti da eseguirsi con contributi forfetizzati.
- 1) Allacciamenti di utenze da servire in bassa tensione. Il contributo di allacciamento forfetizzato di cui al capitolo III, paragrafo A), punto 1, comma a) del provvedimento n. 1/1975 è fissato in L. 45,100 per kW.
- 2) Allacciamenti di utenze da servire in media tensione. Per gli allacciamenti di cui al capitolo III, paragrafo A), punto 2, primo capoverso del provvedimento n. 1/1975 il contributo viene calcolato come somma di una quota fissa di L.360.900 per allacciamento più L. 27.000 per wil potenza a disposizione; il importo complessivo non deve comunque superare quello che derivererebbe dall'applicazione del corrispettivo unitario di L.45.100 per kW stabillito per gli allacciamenti in bassa tensione.

Per gli aumenti di potenza di cui al capitolo III, paragrafo A), punto 2), secondo capoverso del provvedimento n. 1/1975, il contributo è di L.27.000 per ogni kW in più di potenza a disposizione.

- B) Riallacciamento di utenze stagionali e subentri.
- Il contributo di cui al capitolo III, paragrafo B), primo capoverso del provvedimento n. 1/1975 è fissato p. L. 9.000
- Il diritto fisso di cui al capitolo III, paragrafo B), secondo capoverso del provvedimento n. 1/1975, è stabilito in:
- L. 3.000 per le utenze con potenza impegnata fino a $kW \ 6$;
- L. 6.100 per le utenze con potenza impegnata fino a kW.10;

L.12.300 per le utenze con potenza impegnata superiore a kW 10.

TITOLO IV

SOVRAPPREZZO TERMICO

Con la decorrenza e con le modalità di cui al primo capoverso del capitolo XI, titolo I del presente provvedimento entrano in vigore per tutto il territorio nazionale le seguenti disposizioni per la disciplina del 29/1982 del 29 luglio 1982; a modifica del provvedimento n. 29/1982 del 29 luglio 1982;

- 1) Salvo quanto disposto dal successivo punto 2) del presente titolo le aliquote del sovrapprezzo termico di cuil al punto 1) del provvedimento n. 29/1982 sono sostituite, ad ogni effetto, dalle seguenti :
- L.54,40 per forniture con consegna in bassa tensione;
- L.50,40 per forniture con consegna in alta tensione fino a 50.000 volt;
- L.48,80 per forniture con consegna in alta tensione superiore a 50.000 volt.
- Alle sottoindicate forniture si applicano le seguenti aliquote di sovrapprezzo.
 Forniture per tutti gli usi agricoli, di consorzi

di bonifica e di miglioramento fondiario :

- L.44,75 per forniture con consegna in bassa tensione
- L.41,85 per forniture con consegna a tensione superiore

- b) Forniture utilizzate nei processi svolti dalle aziende di cui al provvedimento n. 7/1978 del 26 aprile 1978 e al provvedimento n. 16/1982 del 29 aprile 1982:
- per 1 process1 produttivi : L. 13,60
- per gli usi di illuminazione : L. 17,25
- c) Forniture utilizzate nei processi produttivi che presentano le caratteristiche di cui al provvedimento n. 25/1975, fermo restando quanto disposto dalla precedente lettera b):
- 12,20
- d) Forniture utilizzate nei processi produttivi che presentano la caratteristica di cui al provvedimento n. 60/1979 :

 L. 15,70

 Forniture utilizzate in opifici industriali, nei limiti della capacità produttiva degli stessi alla data di pubblicazione del presente provvedimento nella Gazzetta Ufficiale, quando le forniture stesse presentino, congluntamente, le seguenti
- 1) che almeno il 50% dell'energia elettrica consumata, su base annua, nell'opificio sia impiegata come riscaldamento negil usi indispensabili al compimento di processi produttivi veri e propri;

caratteristiche:

2) che la potenza effettivamente prelevata nell'opificio risulti di almeno 10.000 kW e che questa potenza venga prelevata per almeno 1.000 ore annue:

- che almeno il 50% dell'energia utilizzata, su base annua, nell'opificio sia prelevata nelle ore definite vuote dai provvedimenti n. 44/1980 dell'8 agosto 1980 e n. 47/1981 del 22 dicembre 1981.
- L. 28,90 per forniture con consegna in alta tensione fino a 50.000 volt;
- L. 27,30 per forniture con consegna in alta tensione superiore a 50.000 volt.
- f) Forniture per usi domestici con potenza complessivamente impegnata non superiore a 3 kM effettuate nell'abitazione di residenza anagrafica dell'utente, limitatamente ai consumi non eccedenti il quantitativo di 150 kMh riferito a ciascum mese di consumo compreso tra due letture consecutive dei misuratori:
- L. 43,40

Ai consumi eccedenti il predetto quantitativo si applica l'aliquota di cui alla successiva lettera

- g) Forniture per usi domestici che non rientrano tra quelle indicate alla precedente lettera f) :
- L. 54,40

Alle forniture di cui alle lettera a), b), c), d), f) del punto 2) del provvedimento n. 29/1982 si applicano e aliquote generali di cui al punto 1) del presente

devono inoltrare alla Cassa Settore Elettrico e per del presente Gazzetta Ufficiale, apposita Per poter fruire dell'applicazione delle aliquote di sovrapprezzo di cui al precedente punto 2, lettera e), per 11 Settore Elettrico e alle imprese fornitrici, entro dalla data di pubblicazione sotto 7 nella dichiarando le utenze interessate provvedimento Conguaglio conoscenza domanda ÷

responsabilità che nell'anno 1982 la fornitura è stata utilizzata con le modalità e le condizioni indicate ai numeri 1 e 2 del precedente punto 2, lettera e). L'impresa fornitrice applicherà provvisoriamente e salvo conguaglio le aliquote di sovrapprezzo indicate al precedente punto 2, lettera e) con la decorrenza prevista al primo capoverso del capitolo XI, titolo I del presente provvedimento, sulla base della domanda presentata dagli utenti interessati.

Per le domande pervenute dopo il 31 gennaio 1983, le aliquote di cui sopra saranno applicate, sempre in via provvisoria e salvo conguaglio, a partire dalle bollette e fatture relative al primo periodo di fatturazione che termina dopo la data di ricevimento fealla domanda stessa.

Gil utenti di cui sopra soggetti agli obblighi di cui all'articolo 12 del Testo Unico di leggi per l'imposta all'ocnsumo di energia elettrica, approvato con D.M. 18 luglio 1924 e successive modifiche, dovranno presentare alla Gassa Conguaglio per il Settore Elettrico e alle imprese fornitrici, entro il 30 aprile 1983, copia delle dichiarazioni di consumo, vistate dall'urif competente per territorio, relative all'amno 1982.

Entro 60 giorni dal termine di ciascun bimestre solare gli stessi utenti dovranno presentare alla Cassa Conguaggilo e alle imprese fornitrici copia delle ditchiarazioni di consumo successilve. Entro lo stesso termine gli utenti interessati dovranno presentare alla Cassa Conguaglio per il Settoro Elettrico copia delle fatture per la fornitura di energia elettrica relative al bimestre considerato. Il Comitato di Gestione della Cassa Conguaglio, a seguito di istruttoria compiuta dagli uffici, decide in merito all'accoglimento delle domande pervenute e

dà comunicazione delle decisioni stesse al Comitato Interministeriale Prezzi, agli utenti interessati e alle imprese fornitrici, anche per le eventuali rettifiche della fatturazione ed il conseguente recupero delle somme dovute dall'utente.

TITOLO V

NORME TRANSITORIE E DISPOSIZIONE FINALE

Norme transitorie

determinazione della potenza prelevata come indicato al numero 3, titolo II del presente provvedimento non siano già direttamente desumibili dagli strumenti di fornitrici, nell'attesa di procedere all'adeguamento alla dispositivi tariffari in ciascun mese e in ciascuna fascia oraria, applicando una riduzione del 2% al valore della potenza massima prelevata nei 15 minuti primi di maggior carico oppure, qualora applicabile, al 90% della potenza massima istantanea, sempre con da assoggettare procederanno gli elementi necessari misura installati presso le utenze, il minimo delle potenze impegnate. della potenza misura, đ 1 - Nel caso in cui determinazione gruppi

dalle utenti hanno la facoltà, entro 60 giorni dalla data dei prezzi tariffe di cui alle allegate tabelle IVa, IVb, IVc, IVd, IVe, IVf e VIa, VIb, VIc, VId, VIe, VIf, gli di pubblicazione del presente provvedimento nella di optare, anche in corso di variante Le imprese fornitrici sono tenute ad effettuare i conseguenti conguagli degli importi già fatturati, a partire dalla data di applicazione delle ed estive, di variante tariffaria regolate ij tariffe di cui al presente provvedimento. 2 - In relazione alla differenziazione tipo vuote invernali forniture per un diverso per le alle ore Gazzetta Ufficiale, del tipo utilizzazione contratto, tariffaria. relativi seconda

Disposizione finale

Restano ferme, in quanto non modificate e non contrastanti con la norme del presente provvedimento, tutte le disposizioni contenute nei provvedimenti precedentemente emanati per la disciplina dei prezzi e tariffe dell'energia elettrica, delle condizioni di fornitura e dei contributi di allacciamento.

Roma, addi 23 dicembre 1982

II Ministro Presidente delegato

PANDOLFI

Tabella I - a

ILLUMINAZIONE PUBBLICA

Data di entrata in vigore: 1º gennaio 1983

A) Forniture annuali

32, 00 tensione 35, 30 34, 45 3.280 Livello di tensione Alta Bassa tensione 38, 30 37, 40 34, 80 3,570 Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire) oltre 500 kW fino a 100 kW oltre 100 fino a 500kW..... Prezzo del kWh (lire) per potenze Tipo di corrispettivo impegnate:

Il compenso di cui al capitolo I, paragrafo A), ultimo ca poverso del provvedimento n. 44/1980 è fissato in Lire 1.090

B) Forniture straordinarie

annae.

La tariffa di cui al titolo I, capitolo I, paragrafo B) del provvedimento n. 44/1980 è fissata in L. 1,05 per watt giorno.

ILLUMINAZIONE PUBBLICA

Tabella I - b

Data di entrata in vigore: 1º marzo 1983

A) Forniture annuali

	Livello di tensione	tensione
Tipo di corrispettivo	Bassa tensione	Alta tensione
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	3. 790	3, 480
Prezzo del kWh (lire) per potenze impegnate:		
fino a 100 kW	40,65	37, 40
oltre 100 fino a 500kW	39,65	36, 50
oltre 500 kW	36, 90	33, 95

Il compenso di cui al capitolo I, paragrafo A), ultimo ca poverso del provvedimento n. 4ℓ 1980 è fissato in Lire 1. 160 annue:

B) Forniture straordinarie

La tarissa di cui al titolo I, capitolo I, paragraso B) del provvedimento n. 44/1980 è fissata in L. 1,15 per watt giorno.

Tabella I - c

ILLUMINAZIONE PUBBLICA

Data di entrata in vigore: 1º maggio 1983

A) Forniture annuali

i	Livello di tensione	tensione
Tipo di corrispettivo	Bassa tensione	Alta
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	4.010	3.690
Prezzo del kWh (lire) per potenze impegnate:		
fino a 100 kW	43, 05	39, 65
oltre 100 fino a 500kW	42, 05	38, 70
oltre 500 kW	39, 10	35, 95

Il compenso di cui al capitolo I, paragrafo A), ultimo ca poverso del provvedimento n. 44/1360è fissato in Lire 1.230

B) Forniture straordinarie

La tariffa di cui al titolo I, capitolo I, paragrafo B) del Provvedimento n. 44/1980 è fissata in L. 1,20 per watt giorno.

Tabella I - d

ILLUMINAZIONE PUBBLICA

Data di entrata in vigore: 1º luglio 1983

A) Forniture annuali

tensione 3,900 41,95 40, 90 38,00 Livello di tensione Alta 4, 240 41, 35 Bassa tensione 45, 55 44, 45 Corrispettivo mensile di potenza per oltre 100 fino a 500kW. oltre 500 kW..... fino a 100 kW Prezzo del kWh (lire) per potenze Tipo di corrispettivo impegnate: kW (lire)

Il compenso di cui al capitolo I, paragrafo A), ultimo ca poverso del provvedimento n. 44/1980 è fissato in Lire 1,300

B) Forniture straordinarie

La tariffa di cui al titolo I, capitolo I, paragrafo B) del provvedimento n. 44/1980 e finsata in L. 1,25 per watt glorno.

Tabella I - e

ILLUMINAZIONE PUBBLICA

Data di entrata in vigore: 1º settembre 1983

A) Forniture annuali

	Livello di tensione	tensione
Tipo di corrispettivo	Bassa tensione	Alta tensione
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	4.480	4,120
Prezzo del kWh (lire) per potenze impegnate:		
fino a 100 kW	48, 10	44, 30
oltre 100 fino a 500kW	46,95	43, 20
oltre 500 kW	43 70	40.15

I compenso di cui al capitolo I, paragrafo A), ultimo ca poverso del provvedimento n. 44/1980 è fissato in Lire I. 370 annue.

B) Forniture straordinarie

La tariffa di cui al titolo I, capitolo I, paragrafo B) del provvedimento n. 44/1980 è fissata in L. 1,35 per watt giorno.

Tabella I - f

Data di entrata in vigore: 1º novembre 1983

ILLUMINAZIONE PUBBLICA

A) Forniture annuali

	Livello di tensione	tensione
Tipo di corrispettivo	Bassa tensione	Alta tensione
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	4. 730	4.350
Prezzo del kWh (lire) per potenze impegnate:		
fino a 100 kW	50, 75	46, 75
oltre 100 fino a 500kW	49, 55	45, 60
oltre 500 kW	46, 10	42, 35

Il compenso di cui al capitolo I, paragrafo A), ultimo ca poverso del provvedimento n. 44/1980 è fissato in Lire 1.450

B) Forniture straordinarie

La tariffa di cui al titolo I, capitolo I, paragrafo B) del provvedimento n. 44/1380 è fissata in L. 1,40 per watt glorno.

Tabella II-a

USI DOMESTICI Data di entrata in vigore: 1º gennaio 1983

1) forniture con potenza impegnata fino a 3 kW

a) forniture effettuate nelle abitazioni di residenza anagrafica dell'utente:

	Potenza i	Potenza impegnata
Descrizione	fino a 1,5 kW	oltre 1,5 fino a 3 kW
Quota fissa mensile lire Scaglioni mensili di	630	2.170
consumo L/kWh:		
- fino a 75 kWh	33,60	35, 20
- ulteriori consumi fino a 150 kWh	39, 35	41,05
- ulteriori consumi fino a 225 kWh	62, 30	62, 30
- ulteriorl consumi oltre 225kWh	68, 25	68, 25

I limiti di 75, 130 e 225 kWh sono riferiti a ciascun mese compreso tra due letture consecutive dei misuratori; in sede di emissione delle fature e bolitete let di acconto le imprese fornitrici hanno facoltà di applicare i prezzi previsti per il 2º, il 3º e il q'e scaglione mensile di consuno rispettyamente ai consun mi eccedenti i limiti di 75, 150 e 225 kWh, riferiti a ciascun mese compreso mi eperiodo di fatturazione, salvo conguaglio de fettuarisi con le fatture obbilette emesse a seguito della tettura dei misuratori;

 b) forniture effettuate nelle abitazioni diverse da quella di residenza anagrafica dell'utente:

Prezzo del kWh	68, 25
lire	68, 25
Quota fissa mensile lire	2, 520 5, 040
Potenza impegnata	fino a 1, 5
kW	oltre 1, 5 fino a 3

2) forniture con potenza impegnata oltre 3 kW

Potenza impegnata kW	Quota fissa mensile lire	Prezzo del kWh lire
oltre 3 fino a 6	10, 080	68, 25 68, 25

La quota fissa mensile viene aumentata di L. 8.400 per ogni 5 kW o frazione di 5 kW oltre i 10 kW, fermo restando il prezzo dell'energia di L. 68.25 per kWh.

Per le utenze con potenza impegnata oltre 3 e fino a 4,5 kW, in atto alla data di pubblicazione del presente provvedimento nella Cazzetta Ufficiale, per le quali non magnatichiesta la modifica della potenza impegnata, viene applicata la quoda fissa mensile di L. 7,500 anzione quella di L. 10,600

Tabella II-b

USI DOMESTICI Data di entrata in vigore: 1º marzo 1983 l) forniture con potenza impegnata fino a 3 kW

a) forniture effettuate nelle abitazioni di residenza anagrafica dell'utente :

	Potenza i	Potenza impegnata
Descrizione	fino a 1,5 kW	oltre 1, 5 fino a 3 kW
Quota fissa mensile lire Scaglioni mensili di	650	2.310
consumo L/kWh:		
- fino a 75 kWh	34,85	38, 15
- ulteriori consumi fino a 150 kWh	39, 50	43, 00
- ulteriori consumi fino a 225 kWh	67, 40	67, 40
- ulteriori consumi oltre 225 kWn	72, 35	72, 35

I limit di 75, 130 e 225 kWh sono riferiti a ciascun mese compreso tra due teture consecutive dei misuratori; in sede di eminasione della fature e bolle-teture consecutive dei misuratori; in sede di eminasione della fature e bolle-te et il 2°, il 3° e il 4° scaglione menalie di consuno rispettivamente al consun mi eccedenti i limiti di 75, 150 e 225 kWh, riferiti a ciascun mese compreso mel periodo di faturazione, salvo conguaglio de effettuarsi con le fature o bollette emesse a seguito della etettua dei misuratori;

 b) forniture effettuate nelle abitazioni diverse da quella di residenza anagrafica dell'utente:

a Quota fissa Prezzo del kWh	2. 685 72, 35
mensile lire	5. 370 72, 35
Potenza impegnata	fino a 1, 5
kW	oltre 1, 5 fino a 3

2) forniture con potenza impegnata oltre 3 kW

Prezzo del kWh	72, 35
lire	72, 35
Quota fissa mensile lire	10, 740
Potenza impegnata	oltre 3 fino a 6
kW	oltre 6 fino a 10

La quota fissa mensile viene aumentata di L. 8.950 per ogni 5 kW o frazione di 5 kW oltre i 10 kW, fermo restando il prezzo dell'energia di L. 72,35 per kWn,

off 5 kW olite 1 to WW, feron ocetained in perezo dell'enterga al L., Z,3 per kWn.

Per le tenzac con potenza impegnata oltre 3 e fino a 4,5 kW, in atto alla data di pubblicazione del presente provvedimento nella Gazzetta Ufficiale, per le
quali non verga erichtesta la modifica della potenza impegnata, viene applicata
la quota fissa mensile di L., 6,05 anziche quella di L., 10,740

Tabella II-c

ISI DOMESTICI

Data di entrata in vigore: 1º maggio 1983

forniture con potenza impegnata fino a 3 kW

a) forniture effettuate nelle abitazioni di residenza anagrafica dell'utente:

	Potenza i	Potenza impegnata
Descrizione	fino a 1,5 kW	oltre 1, 5 fino a 3 kW
Quota fissa mensile lire Scazlioni mensili di	099	2, 470
consumo	21 36	71 30
- ulteriori consumi fino a 150 kWh	39, 65	44,95
- ulteriori consumi fino a 225 kWh	72, 70	72, 70
- ulteriori consumi oltre 225 kWh	76, 55	76, 55

I limiti di 75, 150 e 225 kWh sono riferiti a ciascun mese compreso tradue letture consecutive dei misuratori; in sede di emissione delle fatture e bollette di acconto le imprese fornitrici hanno facoltà di applicare i prezzi previsti per il 2º, il 3º e il 4º scaglione mensile di consumo rispettivamente ai consu mi eccedenti i limiti di 75, 150 e 225 kWh, riferiti a ciascun mese compreso nel periodo di fatturazione, salvo conguaglio da effettuarsi con le fatture o bol lette emesse a seguito della lettura dei misuratori;

b) forniture effettuate nelle abitazioni diverse da quelladi residenza anagrafica dell'utente:

2) forniture con potenza impegnata oltre 3 kW

Prezzo del kWh	76, 55
lire	76,55
Quota fissa mensile lire	11. 460
Potenza impegnata	oltre 3 fino a 6
kW	oltre 6 fino a 10

di 5 kW oltre i 10 kW, fermo restando il prezzo dell'energia di L.7655 per kWh. Per le utenze con potenza impegnata oltre 3 e fino a 4,5 kW, in atto alla da-La quota fissa mensile viene aumentata di L.9.550 per ogni 5 kW o frazione

ta di pubblicazione del presente provvedimento nella Gazzetta Ufficiale, per le quali non venga richiesta la modifica della potenza impegnata, viene applicata la quota fissa mensile di L.8.595 anzichè quella di L. 11.460

Tabella II-d

Data di entrata in vigore : 1º luglio 1983

USI DOMESTICI

forniture con potenza impegnata fino a 3 kW

a) forniture effettuate nelle abitazioni di residenza anagrafica dell'utente:

	Potenzai	Potenza impegnata
Descrizione	fino a 1,5 kW	oltre 1,5 fino a 3 kW
Quota fissa mensile lire	670	2. 630
Scaglioni mensili di		
consumo L/kWh:		
- fino a 75 kWh	37, 45	44, 40
- ulteriori consumi fino a 150 kWh	39, 80	46,95
- ulteriori consumi fino a 225 kWh	78, 25	78, 25
- ulteriori consumi oltre 225 kWh	80, 90	80, 90

letture consecutive dei misuratori; in sede di emissione delle fatture e bollet-I limiti di 75, 150 e 225 kWh sono riferiti a ciascun mese compreso tradue te di acconto le imprese fornitrici hanno facoltà di applicare i prezzi previsti per il 20, il 30 e il 40 scaglione mensile di consumo rispettivamente ai consu mi eccedenti i limiti di 75, 150 e 225 kWh, riferiti a ciascun mese compreso nel periodo di fatturazione, salvo conguaglio da effettuarsi con le fatture o bol lette emesse a seguito della lettura dei misuratori; b) forniture effettuate nelle abitazioni diverse da quella di residenza anagrafica dell'utente:

npegnata Quota fissa Prezzo del kWh	3, 045 80, 90
mensile lire	5 a 3 6, 090 80, 90
Potenza impegnata	fino a 1, 5
kW	oltre 1, 5 fino a 3

2) forniture con potenza impegnata oltre 3 kW

Potenza impegnata kW	Quota fissa mensile lire	Prezzo del kWh lire
oltre 3 fino a 6	12. 180	80, 90
oltre 6 fino a 10	20. 300	80, 90

di 5 kW oltre i 10 kW, fermo restando il prezzo dell'energia di L.80,90 per kWh. ta di pubblicazione del presente provvedimento nella Gazzetta Ufficiale, per le Per le utenze con potenza impegnata oltre 3 e fino a 4, 5 kW, in atto alla da-La quota fissa mensile viene aumentata di L,10,150 per ogni 5 kW o frazione

quali non venga richiesta la modifica della potenza impegnata, viene applicata la quota fissa mensile di L.9.135 anzichè quella di L. 12.180

Tabella II-e

USI DOMESTICI Data di entrata in vigore : 1º settembre 1983 1) forniture con potenza impegnata fino a 3 kW

a) forniture effettuate nelle abitazioni di residenza anagrafica dell'utente:

	Potenzai	Potenza impegnata
Descrizione	fino a 1,5 kW	oltre 1,5 fino a 3 kW
Quota fissa mensile lire Scaglioni mensili di L/kWh: - fino a 75 kWh - ulteriori consumi fino a 150 kWh - ulteriori consumi fino a 225 kWh - ulteriori consumi oltre 225 kWh	690 38, 75 39, 95 84, 05 85, 45	2.810 47,70 49,00 84,05 85,45

I limiti di 75, 150 e 225 kWh sono riferiti a ciascun mese compreso tra due letture consecutive dei misuratori, in sede di emissione delle fature e bollet-letture consecutive dei misuratori, in sede di emissione delle fature e bollet-lettura dei acconto le imprese fornitrici hanno facoltà di applicare i prezzi previsti per 11,2%, ti 30 e 14 e scaglione mensile di consum orispettivamente al consum mi eccedenti i limiti di 75, 150 e 225 kWh, riferiti a ciascun mese compreso lette emesse a seguito della lettura dei misuratori;

 b) forniture effettuate nelle abitazioni diverse da quella di residenza anagrafica dell'utente:

Quota fissa Prezzo del kWh	3. 240 85, 45
mensile lire	6. 480 85, 45
Potenza impegnata Quoti kW II	fino a 1, 5 3 6.

2) forniture con potenza impegnata oltre 3 kW

Prezzo del kWia	85, 45
lire	85, 45
Quota fissa mensile lire	12.960
Potenza impegnata	oltre 3 fino a 6
kW	oltre 6 fino a 10

La quota fissa mensile viene aumentata di L. 1080oper ogni 5 kW o frazione di 5 kW oltre i 10 kW. fermo restando il prezzo dell'entergia di L.55,55 per kWh. Per le ulenze con potenza impegnata oltre 3 e fino a 4, 5 kW, in atto alla data di pubblicazione del presente provvedimento nella Gazzetta Ufficiale, per le qualt non venga richtesta la modifica della potenza impegnata, viene applicata la quota fissa mensile di L. 9,770 anzichie quella di L. 12, 1860.

Tabella II-f

USI DOMESTICI Data di entrata in vigore: 1º novembre 1983 1) forniture con potenza impegnata fino a 3 kW

nagrafica dell'utente	Potenza impegnata	oltre 1,5 fino a 3 kW	3. 000		51.10	51 10	90, 10	01 00
oni di residenza a	Potenza	fino a 1, 5 kW	700		40, 10	40, 10	90, 10	01 08
a) forniture effettuate nelle abitazioni di residenza anagrafica dell'utente		Descrizione	Quota fissa mensile lire Scaglioni mensili di	consumo L/kWh:	- fino a 75 kWh	- ulteriori consumi fino a 150 kWh	- ulteriori consumi fino a 225 kWh	- ulteriori consumi oltre 225 kWh

I limiti di 75, 150 e 225 kWh sono riferiti a ciascun mese compreso tra due letture conscutive dei misuratori; in sede di emissione delle fatture e bollette di acconto le imprese formitrici hamo facoltà di applicare i prezzi previsti per il 2º, il 3º e 11 4º caglione mensile di consumo rispettivamente ai consum mi eccedenti i limiti di 75, 150 e 225 kWh, riferiti a ciascun mese compreso mi eccedenti i limiti di 75, 150 e 225 kWh, riferiti a ciascun mese compreso mel periodo di fatturazione, salvo congusgilo da effettuarati con le fatture obbi lette emeses a seguito della lettura dei misuratori;

b) forniture effettuate nelle abitazioni diverse da quella di residenza anagrafica dell'utente:

Prezzo del kWh	90, 10
lire	90, 10
Quota fissa mensile lire	3, 450 6, 900
Potenza impegnata	fino a 1, 5
kW	oltre 1, 5 fino a 3

2) forniture con potenza impegnata oltre 3 kW

La quota fissa mensile viene aumentata di L. 11.500 per ogni 5 kW o frazione 5 kW oltre i 10 kW, fermo restando il prezzo dell'energia di L. 90,10 per kWn.

di 5 kW oltre i 10 kW, fermo restando il prezzo dell'energia di L. 9010 per kWh.

Per le utenze con potenza inpegnata oltre 3 e fino a 4,5 kW, in atto alla datal di pubblicazione del presente provvedimento nella Gazzetta Ufficiala, per le
undi non venga richieset la modifica della potenza impegnata, viene applicata
ha quota fissa mensile di L. 10.350 amziche quella di L. 11. 800.

Tabella III - a

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOGHI DIVERSI DALLE

ABITAZIONI EFFETTUATE IN BASSA TENSIONE

Data di entrata in vigore : 1º gennaio 1983

	Corrispet- tivo mensi	Prezzo	Prezzo del kWh
Tipo di tariffa	le di poten za per kW	fino a 100 kW	oltre 100 kW
	lire	lire	lire
 Tariffe per bassa utilizzazione per potenze impegnate fino a 20 kW: 	1.920	84, 35	
 Tariffe per utilizzazione ridotta per poten- ze impegnate fino a 30 kW; 	2.820	69, 50	
3) Tariffe per utilizzazione normale:	4.080	26, 00	43, 75
4) Tariffe per alta utilizzazione con potenza impegnata superiore a 100 kW:	6.080		38, 00
5) Tariffe per forniture di integrazione per <u>u</u> tilizzazione normale:	5. 140	42, 65	42, 65
6) Tariffe per forniture di integrazione per al ta utilizzazione:	7.660	35, 90	35, 90
7) Tariffe per forniture limitate alle ore not- turne con potenza impegnata superiore a 100 kW :	1. 020		33, 65

Corrispettivo giornaliero per kW (lire) per utilizzazioni: 8) Tariffe per forniture straordinarte di energia elettrica:

1.640 1.090 fino a 12 ore al giorno oltre 12 ore al giorno

Tabella III - b

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOGHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE IN BASSA TENSIONE

Data di entrata in vigore: 1º marzo 1983

	Corrispet- tivo mensi	Prezzo	Prezzo del kWh
Tipo di tariffa	le di poten za per kW kW	fino a 100 kW	oltre 100 kW
	lire	lire	lire
1) Tariffe per bassa utilizzazione per potenze impegnate fino a 20 kW:	2.010	88, 35	
2) Tariffe per utilizzazione ridotta per poten- ze impegnate fino a 30 kW:	2.950	72, 80	,
3) Tariffe per utilizzazione normale:	4. 270	58, 65	45, 85
4) Tariffe per alta utilizzazione con potenza impegnata superiore a 100 kW:	6.370		39, 80
5) Tariffe per forniture di integrazione per u tilizzazione normale:	5.380	44, 70	44, 70
8) Tariffe per forniture di integrazione per al ta utilizzazione:	8.020	37,60	37, 60
7) Tariffe per forniture limitate alle ore not- turne con potenza impegnata superiore a 100 kW :	1.060		35, 25

8) Tariffe per forniture straordinarie di energia elettrica:

Corrispettivo giornaliero per kW (lire) per utilizzazioni: fino a 12 ore al giorno 1.140

oltre 12 ore al giorno 1.710

Tabella III - c

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOCHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE IN BASSA TENSIONE

Data di entrata in vigore: 1º maggio 1983

	Corrispet- tivo mensi	Prezzo
Tipo di tariffa	le di poten za per kW	fino a 100 kW
	lire	lire
1) Tariffe per bassa utilizzazione per potenze impegnate fino a 20 kW.	2, 100	92, 50
2) Tariffe per utilizzazione ridotta per poten- ze impegnate fino a 30 kW:	3, 090	76, 20
3) Tariffe per utilizzazione normale:	4. 470	61, 40
4) Tariffe per alta utilizzazione con potenza impegnata superiore a 100 kW;	6.660	
5) Tariffe per forniture di integrazione per u tilizzazione normale:	5.630	46, 75
6) Tariffe per forniture di integrazione per al	8.400	39, 35
7) Tariffe per forniture limitate alle ore not-		

47,95 41,65 46, 75 39, 35 36,90

8) Tariffe per forniture straordinarie di energia elettrica:

1.110

turne con potenza impegnata superiore

100 kW :

1, 190 fino a 12 ore al giorno

Corrispettivo giornaliero per kW (lire) per utilizzazioni: 1. 790 oltre 12 ore al giorno

Tabella III - d

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOCHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE IN BASSA TENSIONE

Data di entrata in vigore: 1º luglio 1983

oltre 100 kW

lire

o del kWh

	Corrispet- tivo mensi	Prezzo del kWh	del kWh
Tipo di tariffa	le di poten za per kw kw	fino a 100 kW	oltre 100 kW
	lire	lire	lire
 Tariffe per bassa utilizzazione per potenze impegnate fino a 20 kW; 	2. 200	96, 75	
2) Tariffe per utilizzazione ridotta per poten- ze impegnate fino a 30 kW:	3, 230	79, 70	
3) Tariffe per utilizzazione normale:	4.680	64, 25	50, 20
4) Tariffe per alta utilizzazione con potenza impegnata superiore a 100 kW:	6.970		43, 55.
5) Tariffe per forniture di integrazione per u tilizzazione normale:	5.890	48,90	48, 90
6) Tariffe per forniture di integrazione per al ta utilizzazione:	8. 790	41, 15	41, 15
7) Tariffe per forniture limitate alle ore not- turne con potenza impegnata superiore a 100 kW :	1.170		38.60
•	•	•	,

8) Tariffe per forniture straordinarie di energia elettrica-

Corrispettivo giornaliero per kW (lire) per utilizzazioni:

1.870 fino a 12 ore al giorno oltre 12 ore al giorno

Tabella III - e

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOGHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE IN BASSA TENSIONE

1° settembre 1983 Data di entrata in vigore

	Corrispet-	Prezzo	Prezzo del kWh
Tipo di tariffa	le di poten za per kw	fino a 100 kW	oltre 100 kW
	lire	lire	lire
 Tariffe per bassa utilizzazione per potenze impegnate fino a 20 kW: 	2.300	101, 15	
2) Tariffe per utilizzazione ridotta per poten- ze impegnate fino a 30 kW;	3, 380	83, 30	'
3) Tariffe per utilizzazione normale:	4.890	67, 15	52, 45
4) Tariffe per alta utilizzazione con potenza impegnata superiore a 100 kW:	7. 290		45, 55
 Tariffe per forniture di integrazione per u tilizzazione normale: 	6. 160	51, 15	51, 15
 Tariffe per forniture di integrazione per al ta utilizzazione: 	9, 190	43, 05	43, 05
7) Tariffe per forniture limitate alle ore not- turne con potenza impegnata superiore a 100 kW:	1. 220		40,35

Corrispettivo giornaliero per kW (lire) per utilizzazioni: 8) Tariffe per forniture straordinarie di energia elettricafino a 12 ore al giorno 1.310

1.960 oltre 12 ore al giorno

Tabella III - f

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOGHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE IN BASSA TENSIONE

Data di entrata in vigore 1º novembre 1983

	Corrispet-	Prezzo	Prezzo del kWh
Tipo di tariffa	le di poten za per kW	fino a 100 kW	oltre 100 kW
	lire	lire	lire
1) Tariffe per bassa utilizzazione per potenze impegnate fino a 20 kW:	2, 400	105, 70	
2) Tariffe per utilizzazione ridotta per poten- ze impegnate fino a 30 kW:	3.530	87, 05	
3) Tariffe per utilizzazione normale:	5. 110	70, 20	54, 80 ·
4) Tariffe per alta utilizzazione con potenza impegnata superiore a 100 kW:	7.610		47, 60
5) Tariffe per forniture di integrazione per utilizzazione normale:	6. 430	53, 45	53, 45
6) Tariffe per forniture di integrazione per al ta utilizzazione:	9.600	44,95	44, 95
7) Tariffe per forniture limitate alle ore not- turne con potenza impegnata superiore a 100 kW:	1. 270		42, 15

8) Tariffe per forniture straordinarie di energia elettrica:

Corrispettivo giornaliero per kW (lire) per utilizzazioni: fino a 12 ore al giorno 1.370

oltre 12 ore al giorno 2.050

Tabella IV - a

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUCGHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE
IN MEDIA TENSIONE FINO A 50 kV

Data di entrata in vigore: 1º gennaio 1983

_			TARIFF	A PER		A PER		A PER		FA PER
	FASCE ORARIE		ITU AZZA B		MEDIA UTI			LIZZAZIONE	ALTISSIMA U	
N.	Definizione	POTENZE IMPEGNATE	Prezzi del l'energiā (lire per k¥h)	Corrispettivi annuv di potenza (lire per kW)	Prezzi del l'energia (lire per kWh)	Corrispettivi annut di potenza (lire per kW)	Prezzi del l'energia (lire per kWh)	Corrispettivi annul di potenza (lire per kW)	Prezzi del l'energia (lire per kWh)	Corrispettivi annul di potenza (lire per kN)
		1° scaglione fino a 10,000 kW		29.400		58, 560		82.320		121.200
1 	Ore di punta inver nali	2° scaglione ulteriore potenza fino a 20,000 kW	122,40	21,600.	80, 60	50, 520	67,10	74.280	54,10	113.280
		3° scaglione ulteriore potenza oltre 20,000 kW		16.800		39.480		63,240		102,000
2	Ore piene inver	maggiore potenza lepegn <u>a</u> ta rispetto alla fascia oraria n _e 1		14.640	56,70	35,040	44,30	51.600	30, 15	79,680
3	Ore piene estiva	maggiore potenza impegn <u>a</u> ta rispetto alla fascia oraria n _e 2	48,90	6.480	26,45	16,440	20,45	24.600	13,05	39, 360
4	Ore vuote invernali	maggiore potenza impegn <u>a</u> ta rispetto alla fascia oraria n. 3	9,90	2,520	8,70	3,120	7, 25	5, 640	6,60	7.440
5	Ore vuote estive	maggiore potenza impegn <u>a</u> ta rispetto alla fascia oraria n. 4		1.200	8,70	1.320	7, 25	2.400	6,60	3.240

prezzo dell'energia reattiva: 12,20 lire per kvarh

Tabella IV - b

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUCCHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE
IN MEDIA TENSIONE FINO A 50 kV

			TARIFF			A PER		A PER	TARIF	
	FASCE ORARIE	POTENZE IMPEGNATE	BASSA UTIL		MEDIA UTII			177AZ IONE	ALTISSINA U	Corrispettiv
	Definizione	TOTALE IN CONT.	Prezzi del 1º energiã (lire per kWh)	Corrispettivi annui di potenza (lire per kW)	Prezzi del l'energia (lire per kWh)	Corrispettivi annui di potenza (lire per kW)	Prezzi del l'energia (lire per kWh)	Corrispettivi annul di porenza (lire psr kW)	Prezzi del l¹ energiā (lire per k∀h)	annúl di no tenza
		1º scaglione fino a 10,000 kW		30.480		60, 600		85, 200		125,400
	Ore di punta inve <u>r</u> nali	2º scaglione ulteriore potenza fino a 20,000 kW	126,70	22,440	83,40	52,200	69,50	76.920	56,05	117.240
		3° scaglione ulteriore potenza oltre 20,000 k¥		17.400		40,920		65, 520		105.600
2	Ce -ma inve <u>r</u> Ma ¹ 1	maggiore potenza impegn <u>a</u> ta rispetto alla fascia oraria n. 1		15, 240	58, 70	36.240	45,85	53,400	31,20	82.440
3	Ore piene estive	maggiore potenza impegna ta rispetto alla fascia oraria n. 2		6.720	27, 40	17, 040	21,20	25,440	13,50	40.800
	Ore vuote invernali	maggiore potenza impegn <u>a</u> ta rispetto alla fascia oraria n. 3		2,520	9,00	3,240	7,50	5, 760	6,80	7,680
5	Ore vuote estive	maggiore potenza impegn <u>a</u> ta rispetto alla fascia oraria n. 4		1,320	9,00	1,440	7, 50	2,400	6,80	3,360

Tabella IV -c

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOGHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE

IN MEDIA TENSIONE FINO A 50 kV

Daw di entrata in vigore: 1° maggio 1983

_			TARIFF		TARIFF	A PER	TARIF	A PER	TARIFF	A PER
	FASCE ORARIE	POTENZE IMPEGNATE	BASSA UTIL		MEDIA UTH		ALTA UTII		ALTISSIMA UT	
ĸ,	Definizione	POTENZE IMPEGNATE	Prezzi del l'energia (lire per kWh)	Corrispettivi annui di potenza (lire per kW)	Prezzi del l'energia (lire per kWh)	Corrispetitvi annut of potenza (lire per kW)	Prezzi del l'energia (lire per kWh)	Corrispettivi annul di potenza (lire per kW)	Prezzi del l'energia (lire per kWh)	Corrispettivi annul di potenza (lire per kW)
		1° scaglione fino a 10,000 kW		31.560		62, 760		88.080		129,840
1	Ore di punta inve <u>r</u> nall	2° scaglione ulteriore potenza fino a 20,000 kW	131,10	23,160	86,30	54,000	71,90	79.560	57,95	121.320
		3º scaglione ulteriore potenza oltre 20,000 kW		18,000		42,360		67.800		109.320
2	Ore piene inver nali	maggiore potenza impegn <u>a</u> ta rispetto mila fascia oraria n _e 1	108,70	15, 720	60, 75	37, 560	47,45	55, 200	32,30	85, 320
3	Ore piene estive	maggiore potenza impegna ta rispetto alla fascia oraria n. 2	52, 35	6, 960	28, 35	17,520	21,90	26.400	14,00 ·	42,240
٠	Ore vuote invernali	maggiore potenza impegna ta rispetto alla fascia oraria n. 3	10,60	2,640	9,30	3, 360	7, 75	6.000	7, 05	8.040
5	Ore vuote estive	maggiore potenza impegna ta rispetto alla fascia orania n. 4	10,60	1,320	9,30	1,440	7, 75	2,520	7,05	3,480

prezzo dell'energia reattiva: 13,10 lire per kvarh

Tabella IV - d

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOGHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE

IN MEDIA TENSIONE FINO A 50 kV

			TARIFF	A PER		A PER	TARIF			FA PER
	FASCE ORARIE	***************************************	BASSA UTIL		MEDIA UTIL		ALTA UTII		ALTISSINA U	
ĸ.	. Definizione	POTENZE IMPEGNATE	Prezzi del 1º energia (lire per k¥h)	Corrispettivi annui di poienza (lire per kW)	Prezzi del l'energiã (lire per kWh)	Corrispettivi andul di potenza ((ire per kW)	Prezzi del l'energia (lire per kWh)	Corrispettivi angul di odenza (lire per kW)	Prezzi del l'energia (lire per kWh)	Corrispettivi annul di potenza (lire per kw)
		1º scaglione fino a 10,000 kW		32,640		64.800		91.200		134.280
	Ore di punta inver nali	2º scaglione ulteriore potenza fino a 20,000 kW	135,55	24,000	89, 25	55,920	74,35	82,320	59,95	125,400
		3º scaglione ulteriore potenza oltre 20,000 kW		18,600		43.800		70,080		113.040
2	Ore piene inve <u>r</u>	maggiore potenza impegn <u>a</u> ta rispetto alla fascia oraria n _e 1	112,45	16.200	62,80	38,880	49,05	57.120	33,40	88, 200
	Ore piene estive	aaggiore potenza impegn <u>a</u> ta rispetto alla fascia oraria n _e 2	54,15	7, 200	29,30	18, 120	22,65	27.240	14,45	43.680
	Ore vuote invernali	maggiore potenza impegn <u>a</u> ta rispetto alla fascia oraria n _o 3		2.760	9,65	3,480	8, 05	6.240	7,30	8,280
	Ore vuote estive	maggiore potenza impegn <u>a</u> ta rispetto alla fascia oraria n. 4		1.320	9, 65	1.560	8,05	2.640	7,30	3.600

compress tre SGE o 75E | oltre 75E | dell'emergia attiva | dell'emergia attiva | prezzo dell'emergia resttiva (lire per kvarh) | 18,05 | 18,15

Tabella IV - e

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOGHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE

IN MEDIA TENSIONE FINO A 50 kV

Data di entrata in vigore: 1º settembre 1983

Data di entrata in vigore: 1º novembre 1983

_			TARIFF	A PER	TARIFF	A PER		FA PER		A PER
	FASCE ORARIE		BASSA UTIL	IZZAZIONE	MEDIA UTIL	1ZZAZIONE		LIZZAZIONE	ALTISSIMA U	
N.	Definizione	POTENZE IMPEGNATE	Prezzi del 1º energia (lire per k¥h)	Corrispettivi annui di potenza (lire per kW)	Prezzi del l'energia (lire per kWh)	Corrispetivi annue divi potenza (lire per kW)	Prezzi del l'energia (lire per kWh)	Corrispettivi annul di potenza (lire per kW)	Prezzi del l'energia (lire per kWh)	Corrispettivi annul di potenza (lire per kW)
		1º scaglione fino a 10,000 kW		33,720		67, 080		94.200		138,720
1	Ore di punta inve <u>r</u> nali	2º scaglione ulteriore potenza fino a 20,000 kW	140,10	24.720	92, 25	57,720	76,85	85,080	61,95	129.600
		3º scaglione ulteriore potenza oltre 20,000 kW		19,200		45, 240		72.480		116.880
2	Ore plene inver	maggiore potenza impegn <u>a</u> ta rispetto mlla fascia oraria n. 1		16,800	64,95	40.080	50, 70	59.040	34,50	91.200
3	Ore piene estive	maggiore potenza impegn <u>a</u> ta rispetto alla fascia oraria n. 2		7,440	30, 30	18.840	23,40	28.200	14,95	45.120
	Ore vuote invernali	maggiore potenza impegn <u>a</u> ta rispetto alla fascia oraria n. 3		2,880	9,95	3,600	8,30	6.360	7,55	8,520
5	Ore vuote estive	maggiore potenza impegn <u>a</u> ta rispetto alla fascia oraria n. 4		1.440	9,95	1,560	8,30	2,760	7,55	3,720

	compresa tra 50% e 75% del!'energia attiva	oltre 75≸ dell'energia attiva
prezzo dell'energia reattiva (lire per kvarh)	16,60	18,95

Tabella IV - ! FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOGHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE IN MEDIA TENSIONE FINO A 50 kV

_			TARIFF		TARIFF			FA PER		FA PER
	FASCE ORARIE	POTENZE IMPEGNATE	BASSA UTIL		MEDIA UTIL		ALTA UTI		ALTISSIMA U	
н.	Definizione	PUIENZE INPEGNATE	Prezzi del 1º energiã (lire per kWh)	Corrispettivi annui di potenza (lire per kW)	Prezzi del l'energia (lire per kWh)	Corrispettivi annui di potenza (tire per kw)	Prezzi del l'energia (lire per kWh)	Corrispettivi angul di potenza (lire per kW)	Prezzi del l¹energiā (lire per k¥h)	Corrispettivi annul di potenza (lire per kV)
		1° scaglione fino a 10,000 kW		34,800		69.240		97.320		143.400
	Ore di punta inve <u>r</u> nali	2º scaglione ulteriore potenza fino a 20,000 kW	144,75	25,560	95,35	59,640	79,40	87,960	64,00	133.920
i		3º scaglione ulteriore potenza oltre 20,000 kW		19.800		46.800		74.880		120.720
2	Ore piene inve <u>r</u> nali	maggiore potenza impegna ta rispetto alla fascia oraria n. 1	120,10	17,400	67,10	41.520	52,40	60.960	35, 65	94.200
3	Ore piene estive	maggiore potenza impegn <u>a</u> ta rispetto alla fascia oraria n _e 2		7,680	31,30	19.440	24,20	29.160	15,45	46.560
٠	Ore vuote invernali	maggiore potenza impegn <u>a</u> ta rispetto alla fascia oraria n. 3		3,000	10,30	3, 720	8,60	6,600	7,80	8,880
5	Ore vuote estiva	maggiore potenza impegna ta rispetto alla fascia oraria n. 4		1,440	10,30	1.560	8,60	2,760	7,80	3.840

	compresa tra 50% e 75% dell'energia attiva	oltre 75≸ dell'energia attiva
prezzo dell'energia reattiva (lire per kvarh)	17,15	19,60

1.040

izzazioni:

4.900

40,60 37,80 35,35 31,00 27,70 24,65 23,95

34, 10 31, 40 28, 90 24, 60 21, 40 18, 25 17, 60

32, 05 30, 70 29, 05 26, 85 23, 80 20, 25

36,10 34,50 32,35 29,30 25,10 21,60

66, 15

3.890

52, 75 41, 70 40, 25 37, 85 34, 80 30, 75 26, 65

30,30

Prezzo del 1 ž

Corrispettivo mensile di potenza (L. per kV) 1.820 2.680

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOGHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE IN MEDIA TENSIONE

Tabella V - b

Tabella V

OCHI DIVERSI

1a V - a FORNITHER DI FNERCIA EL ETTRICA IN LOCALJELHO
DALLE ARITAZIONI EFFETTUATE IN MEDIA TEN
ii entrata in vigore: 1° gennato 1983

Data dientrala in vigore: 1° gennaio 1983	ennaio 1983			Data di entrata in vigore: 1º marzo 1983	vigore: 1° m	arzo 1983
Tariffe per:	Potenze impegnate (kW)	Corrispettivo mensile di potenza (L. per MV)	Prezzo del KWH (11re)	Tariffe per:	per:	Potenze impegnate (kW)
.1) Bassa utilizzazione	fino a 20 kW	1.760	17,60	1) Bassa utilizzazione	azione	fino a 20 kW
2) Utilizzazione ridotta	fino a 30 kW	2, 590	63,95	2) Utilizzazione ridotta	ridotta	fino a 30 kW
3) Utilizzazione normale	fino a 100 kW	3.760	51,00	3) Utilizzazione normale	normale	fino a 100 kW
	oltre 100 fino a 500 kW		40,30			oltre 100 fino a 500 kW
	oltre 500 fino a 1000 kW	. :	38,90			offre 500 fino a 1000 kW
	oltre 1000 fino a 3000 kW	: 1	36, 60			oltre 1000 fino a 3000 kW
	oltre 3000 fino a 10000 kW		33,65			oltre 3000 imo a 10000 kw
	oltre 10000 fino a 25000 kW		29, 70			oltre 10000 ino a 25000 kW
	oltre 25000 ino a 40000 kw		25,45			oltre 40000 kW
	Wy 005 c 001 001 cutto	2 580	34.90	4) Alta utilizzazione	zione	oltre 100 fino a 500 kW
4) Alta utilizzazione	oltre 100 Imio a 300 kW		33,35			oltre 500 fino a 1000 kW
	oltre 1000 fino a 3000 kW		31,25			oltre 1000 fino a 3000 kW
	oltre 3000 fine a 10000 kW		28,30			oltre 3000 fino a 10000 kW
	oltre 10000 fino a 25000 kW	•	24, 25			oltre 10000 fino a 25000 kW
	oltre 25000 fino a 40000 kW		20, 85			oltre 25000 fino a 40000 kW
	oltre 40000 kW		20, 65			offre 40000 kW
5) Forniture di integrazio	fino a 500 kW	4. 730	39, 25	5) Forniture di integrazio	integrazio	fino a 500 kW
ne per utilizzazione	oltre 500 fino a 1000 kW		36, 55	ne per utilizzazione	zazione	offre 500 fine a 1000 kW
normale	oltre 1000 fino a 3000 kW		34,15	normale		oltre 1000 fino a 3000 kW
	oltre 3000 fino a 10000 kW	,	30,00			Oltre 3000 Ling & 10000 KW
	oltre 10000 fino a 25000 kW		26, 75			Oltre 10000 1100 a 25000 kW
	oltre 25000 fino a 40000 kW		23,80			oltre 40000 kW
	oltre 40000 kW		63,13			
6) Forniture di Integrazio	fino a 500 kW	7.040	33, 00	6) Forniture di integrazio	integrazio	fino a 500 kW
ne per alta utilizzazio-	oltre 500 fino a 1000 kW		30,35	ne per alta utilizzazio-	utilizzazio-	offre 500 Into a 1000 kW
ne ne	oltre 1000 fino a 3000 kW		27, 90	92		oltre 1000 fino a 10000 kW
	oltre 3000 fino a 10000 kW		23, 73			oltre 10000 fine a 25000 kW
	oltre 10000 fino a 25000 kW		17.65			oltre 25000 fino a 40000 kW
	oltre 25000 ino a 40000 kw		17,05			oltre 40000 kW
The state of the s	W4 005 c och 001 octio	940	30.95	7) Forniture limitate alle	mitate alle	oltre 100 fino a 500 kW
i) Formule innitate arie	Olife 100 this a 1000 kW		29,65	ore notturne		oltre 500 fino a 1000 kW
ore notturne	oltre 300 into a 1000 kW	:	28,05			oltre 1000 fino a 3000 kW
	111 - 1000 fine 1000 kW		25,95			oltre 3000 fino a 10000 kW
	oltre 3000 into a 10000 kW		23,00			oltre 10000 fino a 25000 kW
	oltre 25000 fino a 40000 kW	•	19,55			oltre 25000 fino a 40000 kW
	oltre 40000 kW		19, 25			oltre 40000 kW
a) Forniture straordinarie di energia elettrica:	di energia elettrica:	_	_	8) Forniture st	raordinarie d	 Forniture straordinarie di energia elettrica:
Corrispettivo giorna	Corrispettive giornaliero per kW (lire) per utilizzazioni:			Corrisp	ettivo giornali	Corrispettivo giornaliero per kW (lire) per utilizzazi
	fino a 12 ore al giorno		1,000			fino a 12 ore al giorno
	oltre 12 ore al giorno	1.	490	_		oltre 12 ore al giorno
				-		

* FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOGHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE IN MEDIA TENSIONE Tabella V - c

Data dientrata in vigore: 1° maggio 1983	maggio 1983			Data di entratain vigore: 1	gore: 1
Tariffe per:	Potenze impegnate (kW)	Corrispettivo mensile di potenza (L. per kV)	Prezzo del kilh (Hre)	Tariffe per:	<u>.</u> .
.1) Bassa utilizzazione	fino a 20 kW	1.880	83, 05	1) Bassa utilizzazione	one
2) Utilizzazione ridotta	fino a 30 kW	2.770	68,40	2) Utilizzazione ridotta	dotta
3) Utilizzazione normale	fino a 100 kW	4.020	54, 55	3) Utilizzazione normale	rmale
	oltre 100 fino a 500 kW		43,10		
	oltre 1000 fino a 3000 kW		39.15		
	oltre 3000 fine a 10000 kW		36,00		
	oltre 10000 fino a 25000 kW	• •	31,80		
	oltre 25000 fino a 40000 kW		27, 55		
	MA COOL STATE	e t	2 , 2	A) Alts utilizzazione	4
4) Alta utilizzazione	ottre 100 tino a 500 kw	28.6	31,33	The same of the sa	2
	offre 500 fine a 1000 kw		33, 70		
	offre 1000 fine a 3000 kW		30,43		
	Oltre 10000 fino a 10000 kW		25, 25		
	oltre 25000 fato a 40000 kW		22, 35		
	oltre 40000 kW		22, 10		
5) Complime di integratio	MA 000 to	2 060	42.00	5) Forniture di integrazio	egrazio
ne per utilizzazione	oltre 500 fino a 1000 kW		39,10	ne per utilizzazione	lone
normale	oltre 1000 fino a 3000 kW		36, 55	normale	
	oltre 3000 fino a 10000 kW		32, 10		
	oltre 10000 fino a 25000 kW		28,65		
	oltre 25000 fino a 40000 kW		25, 50		
	WW COOC F			:	
6) Forniture di integrazio	fino a 500 kW	7.540	35, 30	6) Forniture di integrazio	egrazio
ne per alta utilizzazio-	oltre 500 fino a 1000 kW		32, 45	ne per alta utilizzazio-	ZZ8Z10-
ne	oltre 1000 fino a 3000 kW		29,85	-	
	ottre 3000 ino a 10000 kw		25, 45		
	oltre 10000 fine a 25000 kW		18 90		
	oltre 40000 kW		18, 25		
7) Fornithre limitate alle	oltre 100 Gno a 500 kW	010	33.15	7) Forniture limitate alle	te alle
ore notherne	oltre 500 fino a 1000 kW	•	31, 75	ore notturne	
	oltre 1000 fino a 3000 kW		30, 05		
	oltre 3000 fino a 10000 kW		27, 75		
	oltre 10000 fino a 25000.kW		24,60		
	oltre 25000 fino a 40000 kW		20,95		
	oltre 40000 kW		20, 60		
8) Forniture straordinarie di energia elettrica:	li energia elettrica:			8) Forniture straordinarie	rdinarie
Corrispettivo giornal	Corrispettivo giornaliero per kW (lire) per utilizzazioni:			Corrispettivo giorna	o giorn
	fino a 12 ore al giorno	1.070	0.2		
	oltre 12 ore al giorno	1.600	00		

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOCHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE IN MEDIA TENSIONE 4 entrala in vigore: 1 - luglio 1983 Tabella V - d

Tariffe per:	Potenze impegnate (kW)	Corrispettivo mensile di potenza (L. per kW)	Prezzo del KWh (11re)
1) Bassa utilizzazione	fino a 20 kW	1.950	85,85
2) Utilizzazione ridotta	fino a 30 kW	2.860	70, 75
3) Utilizzazione normale	fino a 100 kW	4.160	56, 40
	oltre 100 fino a 500 kW		44, 55
			43,00
	ottre 3000 fino a 10000 kW		37, 25
	oltre 25000 fine a 25000 kW		32,03
		•	28, 20
4) Alta utilizzazione	oltre 100 fino a 500 kW	6.170	38.60
	oltre 500 fino a 1000 kW	•	36,90
	oltre 1000 fino a 3000 kW		
	oltre 3000 fino a 10000 kW		31, 35
	oltre 10000 fino a 25000 kW		26,80
	oltre 25000 fino a 40000 kW	•	23, 10
	oltre 40000 kW		22,85
5) Forniture di integrazio	fino a 500 kW	5, 230	43,40
ne per utilizzazione	oltre 500 fino a 1000 kW		40,45
normale	oltre 1000 fino a 3000 kW		37,80
	oltre 3000 fino a 10000 kW		33, 15
	oltre 10000 fino a 25000 kW		29,60
	oltre 25000 fino a 40000 kW		26,35
	oltre 40000 kW		25, 60
6) Forniture di integrazio	fino a 500 kW	7, 790	36, 50
ne per alta utilizzazio-	oltre 500 fino a 1000 kW	•	33, 55
ne	oltre 1000 fino a 3000 kW		30,85
	oltre 3000 fino a 10000 kW		26,30
	oltre 10000 fino a 25000 kW		22,85
	oltre 25000 fino a 40000 kW		19, 55
	oltre 40000 kW		18,85
7) Forniture limitate alle	oltre 100 fino a 500 kW	1,040	34,25
ore notturne	oltre 500 fino a 1000 kW		32,80
			31,05
			28, 70
			25,40
	oltre 25000 fino a 40000 kW		21,65
	40000 kW		21,30
8) Forniture straordinarie di energia elettrica:	il energia elettrica:	i	<u> </u>
Corrispettivo giornali	Corrispettivo giornaliero per kw (lire) per utilizzazioni.		:
	fino a 12 ore al giorno		1.110
	oltre 12 ore at giorno	•	

41, 20 39, 35 36, 90 33, 45 22, 65 24, 65 24, 65 24, 40 35, 40 31, 60 31, 60 22, 10

5,590

1, 190.

38,95 32,86 32,95 22,46 220,85 20,10 36,55 33,00 33,60 37,15 22,15

1.110

8.310

Tabella V - e

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOGHI DIVERSI	DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE IN MEDIA TENSIONE	ta di estratain vigore: 1° settembre 1983
		#3

Prezzo del KWh

Corrispettivo mensile di potenza (L. per kW) 2.080 3.060 4.440

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOGHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE IN MEDIA TENSIONE

Tabella V - f

E L

75, 50

60, 20 47, 55 45, 90 43, 20 39, 75 35, 10 30, 40

Data di entratain vigore: 1° settembre 1983	1 settembre 1983			Data di e	Data di entrata in vigore: 1° novembre 1983	ovembre 1983	
Tariffe per:	Potenze impegnate (kW)	Corrispettive mensile di potenza (L. per kil)	Prezzo del kWh (lire)	F	Tariffe per:	Potenze impegnate (kW)	
1) Bassa utilizzazione	fino a 20 kW	2.010	88, 70	1) Bassa	1) Bassa utilizzazione	fino a 20 kW	_
2) Utilizzazione ridotta	fino a 30 kW	2.960	73, 10	2) Utiliza	2) Utilizzazione ridotta	fino a 30 kW	
3) Utilizzazione normale	<u>. ''</u>	4.300	58, 30 46, 05 44, 45 41, 85 38, 45 33, 95 29, 40	3) Utiliza	3) Utilizzazione normale	fine a 100 kW otter 100 fine a 500 kW otter 500 fine a 1000 kW otter 500 fine a 1000 kW otter 1000 fine a 10000 kW otter 1000 fine a 2600 kW otter 5500 fine a 2600 kW otter 5600 kW	
4) Alta utilizzazione	oltre 100 fino a 500 kW oltre 500 fino a 1000 kW oltre 1000 fino a 1000 kW oltre 3000 fino a 10000 kW oltre 10000 fino a 25000 kW oltre 55000 fino a 40000 kW	0.380	39, 90 38, 10 35, 75 32, 35 27, 70 23, 85	4) Alta u	4) Alta utilizzazione	oltre 100 fino a 500 kW oltre 500 fino a 1000 kW oltre 500 fino a 1000 kW oltre 3000 fino a 10000 kW oltre 10000 fino a 25000 kW oltre 25000 fino a 40000 kW oltre 25000 fino a 40000 kW	
5) Forniture di Integrazio ne per utilizzazione normale	cio fino a 500 kW cite 500 fino a 1000 kW cite 1000 fino a 1000 kW cite 1000 fino a 10000 kW cite 1000 fino a 2500 kW cite 5500 fino a 40000 kW cite 5500 fino a 40000 kW	5,410	44, 85 41, 80 39, 05 34, 25 30, 60 27, 20 26, 45	5) Fornitur ne per ui normale	5) Forniture di integrazio ne per utilizzazione normale	fino a 500 kW oltre 500 fino a 1000 kW oltre 500 fino a 3000 kW oltre 3000 fino a 10000 kW oltre 3000 fino a 25000 kW oltre 25000 fino a 40000 kW oltre 40000 kW	
6) Forniture di integrazi <u>o</u> ne per alla utilizzazio- ne	10- fino a 500 kW 10- forte 500 fino a 1000 kW 10- forte 1000 fino a 10000 kW 10- 1000 fino a 10000 kW 10- 1000 fino a 25000 kW 10- 1000 fino a 40000 kW 10- 10000 fino a 40000 kW	8.050	37, 70 34, 70 31, 90 27, 15 23, 60 20, 20	6) Fornit ne pee ne	6) Forniture di integrazio ne per alta utilizzazio- ne	fino a 500 kW olive 500 fino a 1000 kW olive 500 fino a 1000 kW olive 3000 fino a 10000 kW olive 10000 fino a 25000 kW olive 25000 fino a 40000 kW olive 40000 kW	
7) Fornthure limitate alle ore notturne	lie oltre 100 fino a 500 kW oltre 500 fino a 1000 kW oltre 1000 fino a 10000 kW oltre 3000 fino a 10000 kW oltre 5000 fino a 25000 kW oltre 50000 fino a 40000 kW	1.080	35,40 33,90 32,05 29,65 26,25 22,35 22,00	7) Forniture III	7) Forniture limitate alle ore notturne	oltre 100 fino a 500 kW oltre 500 fino a 1000 kW oltre 1000 fino a 3000 kW oltre 3000 fino a 10000 kW oltre 3000 fino a 25000 kW oltre 5000 fino a 40000 kW oltre 25000 fino a 40000 kW	
8) Forniture straordins Corrispettivo gio	Sorniture straordinarie di energia elettrica: Corrispettivo giornaliero per KW Ilitro per utilizzazioni: Ilino a 12 ore al giorno Oltre 12 ore al giorno		1.150 1.700	8) Fornit Co	8) Forniture straordinarie di energia elettrica: Corrispettivo giornaliero per kW (lire) p fino a 12 ore al gi oltre 12 ore al gi	infure straordinarie di energia elettrica: Corrispettivo giornaliero per kW (tire) per utilizzazioni fino a 12 ore al giorno oltre 12 ore al giorno	72

Tabella VI - a

CALLE ADDING TON		1) Tariffa per bassa utilizzazione
PORMITIME OF EMERGIA ELECTRICAL IN COCACI E COUGHI DIVENSI CACLE ASSISTED	EFFETTUATE A TENSIONE SUPERIORE A 50 KV	1) Tariff
CI PARAGON ELECTRICA	EFFETTUATE A T	In vigore: 1 qennato 1983
Š		In vigore:

Date			=		-		2	~	•	s
_										
bassa utilizzazione	annul	gne (kV)	91tre 80	24.600	19.200	14.880	13.080	6.000	2.280	096
utiliz	Corrispettivi annui di potenza (lire per kV)	Tensione di consegne (kV)	0)tre 100 fine a 200	28.920 26.520 24.600	20.160	15.480	14.280 13.800 13.080	6.240	2.400	1.080
per bassa	Contract (1)	Tension	01 tre 50 fine a	28.920	21.000	16.200	14.280	6.360	2.400	1.080
1) Tariffa p	Potenza		impegnat e	1º scaglione fino a 10,000 kW	2° scaplione ultariore potenza fino 21.000 20.160 19.200 a 20.090 kW	3º scaplone ulteriors retenza elfra 16.200 15.480 14.880 20.000 kW	Maggiore potenza impe- gnata rispetto alla fa scla orania n.1	Maggicre potenza impeganta rispetto alla fa scia oraria n.2	Maggiore potenza impe- gnata rispetto alla f <u>a</u> scia oraria n.3	Meggiore potenza impe- gnata rispetto alla f <u>a</u> scia oraria n.4
2	rrgia ,	igna (kV)	01 tre 200		96,30		96,90	43,15	7,40	7,40
1 gennato 1983	Prezzi dell'energia (llre per kWh)	Tenstone di consegna (kV)	01tre 100 fino a 200		121,45 110,20		95,25	46,35	8,60	8,60
: 1 gen	Prezz	Tenston	Oltre So fine a		121,45	_	101,40	48,80	9,80	9,80
Data di entrata in vigore:	FASCE ORARIE		Definizione		Ore di punta Invernali		Ore piene invernali	Ore piene estive	Ore vuote Invernali	Ore vuote estive
å	1		ż		-		2	7	4	

Ĭ	
FURNITURE DI EMERGIA ELETTRICA IN LUCALI E LUCUMI DIVERSI DALLE ABITA	EFFETTUATE A TENSIONE SUPERIORE A 50 KV
FUCALI UKE	

Tabelia VI - a

2		
<		
ž		
Š		
2		
=		
=		
PPENIUMIE A TENSIONE		
Ξ		

Date	Data di entrata in vigore:	-	gennato 1983	983	2) Tariffa per media utilizzazione	r media	utilizz	azione
	FASCE ORARIE	Prezzi	Prezzi dell'energia	rgia		Corri	Corrispettivi annui di potenza	וחשם
		Tenstone		di consegna (kV)	Potenze	Tenstone di	lire per kW	consequa (kV)
<u> </u>	Definizione	01 tre 50 fine a		01 tre 200	Impegnate	01 tre 50 fine a	01 tre 100 fine a 200	0) tre 200
					1º scaglione fino a 10,000 kW	58.200	58.200 54.720	51.360
-	Ore di punta Invernali	76,65	96,99	55,15	2º scaglione ulteriore potenza fino a 20,000 kW	50.040 48.480		45.960
					30 scapilone ulteriore priema 39.000 37.800 20.000 kW	39.000		35.760
2	Ore plene Invernall	56,55	51,85	45,85	Magglore potenza lmpe- guata rispetto alla fa scla orarla n,1	34.680 33.600		31.920
~	Ore plene estive	26,35	24,60	22,65	Maggiore potenza lape- gnata rispetto alla fa scia oraria n.2	16.200 15.480	15.480	14.880
•	Ore vuote Invernali	8,60	7,50	6,45	Maggiore potenza impe- gnata rispetto alla f <u>a</u> scie oraria n.3	3.000	3.000	2.760
٠,	Ore vuote estive	8,60	7,50	6,45	Maggiore potenza impe- gnata rispetto alla fa scia oraria n.ºè	1.200	1.200	1.200

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA. IN LOCALI E LUGGHI DIVERSI CALLE ABITAZIONI EFFETTUATE A TENSIONE SUPERIORE A 50 NV

Tabella VI - B

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUDGHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI

RIORE A 50 KV	
IORE A 50	
108E A	
8	
SuPER	
TENSIONE	
<	
ETTUNTE	
EFFETT	

zion	-	(k)	01 tre 200	1.720	.320	240	.840	.880	7.320	3.120
ilizza	Corrispettivi annui di potenza	Tenstone di consegna (kV)		120.600115.2001108.720	960 103	93	720 72	35.	40 7.	
Pa ut	rispettivi di potenza	fone di conse		0115.3	08.9	98.2	0 76.9	37.9	7.440 7.440	3.240 3.240
ıltissi	رة رة	Tensfo	Oltre 50 fine a	120.60	112.44	101.28	79.44	39.120		
4) Tariffa per altissima utilizzazione		Potenze	ing egnate	1º scaplione fino a 10,000 kW	2º scaplione ulteriore potenza fino 1112.4400 08.960 103.320 a 20.000 kW	39 scaplione ulteriore ctenza oltre[101.280 98.280 93.240 20.000 kW	Mayojore potenza impe- gnata rispetto alla fa 79.440 76.920 72.840 scia orania n.1	Maggicre potenza impeganta rispetto alla fa 39.120 37.920 35.880 scla orazia n.2	Maggiore potenza impe- gnata rispetto alla fa scim oraria n.3	Raggiore potenza impegnata rispetto alla fa scia oraria n.4
83	srgia	igna (kV)	Oltre 200		29,20		19,90	9,75	4,10	4,10
el ois	Prezzi dell'energia	Tensione di consegna (kV)	01 tre 100 fine a		39,45 29,20		28,55 24,50 19,90	10,95	5,25	5,25
1 gen	Prezzi	Tensione	Oltre 50 fino a		48,45		28,55	12,35	6,45	6,45
Data di entrata in vigore: 1º gennaio 1983	FASCE GRARIE		Definizione		Ore di punta Invernali		Ore plene Invernali	Ore piene estive	Ore vuote Invernali	Ore vuote estive
Data di	_	Г	÷		-		2	~	+	un .
Q I							<u> </u>			
zzzione	annui	egna (kV)	01tre 200	72.840	67.440	57.120	47.160	22.200	5.520	2.400
utilizzazione	spettivi annui potenza	di consegna (kV)	Oltre 100 fine a	77.400 72.840	71.280 67.440	60.480 57.120	49.560 47.160	23.520 22.200	5.640 5.520	2.400 2.400
er alta utilizzazione	Corrispettivi annui di potenza	Tensione di consegna (kV)		81.480 77.400 72.840	73.440 71.280 67.440	62.400 60.480 57.120	51.240 49.560 47.160	24.360 23.520 22.200	5.640 5.640 5.520	2.400 2.400 2.400
3) Tariffa per alta utilizzazione			Oltre 100 fine a	1° scaglione fino a 10,000 kW 81.480 77.400 72.840	2° scaplione ulteriore potenza fino 73.440 71.280 67.440 a 20.000 kV	3º scaplina Ulteriore petenza altre 62.400 60.480 57.120 20.000 kM	Magjiare potenza impe- gnata rispetto alla fa 51.240 49.560 47.160 scla graria n.1	Maggicre potenza lape- gnata rispette alla fa 24.360 23.520 22.200 scia oraria n.2	flaggiore potenza impeginata rispetto alla fa 5.640 5.520 scle orania n.3	Respirer potenza impe- gnata rispetto alla fa 2.400 2.400 2.400
3)		Potenze	0:tre 0:tre 0tre 0tre 0tre 0 100 200 100 100 100 200 100 200 100 200 100 200 100 200 100 200 2	PN C		30 scaplions ulteriore prtenta altre 62.400 60.480 57.120 20.000 kM				Rapgiore potenza impo- 4,75 guata riguetta alla fa 2,400 2,400 2,400
3)		Potenze	01tre 0.1tre 0.1tre 0.1tre 01tre 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.	PN C	53,90 43,00	39 scapliona ulteriore retenza altre 62.400 60.480 57.120 70.000 M		16,25 16,45 gnata rispetto alla fa 24,360 23,520 22.200	S,90 4,75 gnata rispetto alla fa sche oraria n.3	4,75
3)		ra (kV)	0:tre 0:tre 0tre 0tre 0tre 0 100 200 100 100 100 200 100 200 100 200 100 200 100 200 100 200 2	PN C		39 scaplines ulteries cetenza altre 62.400 60.480 57.120 20.00 M	43.35 38.95 33.55 gente rigette alla fg. 51.240 49.560 47.160 ccla graria n.1		Maggiore potenza impe- 4,75 gnata rispetto alla fa scle oraria n.3	
3)		Potenze	01tre 0.tre 100 01tre 01tre 01tre 100 01tre 10	PN C	53,90 43,00	29 scrajlene ulteriore griecza altre (62,400 (60,480 (57,120 70,000 M		18,25 16,45	S,90 4,75 gnata rispetto alla fa sche oraria n.3	4,75
	Prezzi dell'energia	Potenze	01tre 01tre 01tre 01tre 01tre 01tre 01tre 101tre 10	PN C	63,40 53,90 43,00	39 staplions ulteriore priesa altre 62,400 60,480 57,120 20,000 M	43,35 38,95 33,55	19,80 18,25 16,45	Aggiver potenza impe- 7,15 5,90 4,75 gwata rispetto alla f <u>a</u> scie ovaria n,3	7,15 5,90 4,75

Prezza dell'energia resitiva:

- oltre 50 e fino a 100 KY: 7,00 lire per kvarh

- sitre 100 e fino a 200 KY: 6,50 lire per kvarh

- sitre 200 KY

: 6,55 lire per kvarh

Tabelle VI - b

FORMITURE DI ENERGIA ELETIRICA IN LOCALI E LUDGHI DIVORSI DALLE ABITAZIONI Effetivate a tensione superiore à so ny

3		
1		
2		
5		

Date di entrata in	FASCE ORAR!	Definiz			Ore di pun Invernali		Ore piene Invernal!	Ore plene estive	Ore vuote Invernali	Ore vuote estive
Date d			÷		-		2	F4	+	5
euc)	annul	igna (kV)	01 tre 200	25.440	19.800	15.480	13.560	6.120	2.280	1.080
111228	Corrispettivi annul di potenza (lire per kN)	e di conse	01 tre 100 fine a 200	30.000 27.360	21.000	16.080	14.280	6.480	2.400	1.200
0.8884	Corr 6	Tenstone di consegna (kV)	01 tre 50 fino m 100	30.000	21.720	16.680	14.760	9.600	2.400	1,200
1)Tariffs per bases utilizasztone	Potenze		ing egnat e	1º scaglione fino e 10,000 kW	2º scaglione ulteriore potenza fino 21.720 21.000 a 20.000 kW	3º scaplione ulteriore retenza altre 16.680 16.080 20.000 kW	Raptiore potenza lape- gnata rispetto alla fa 14.760 14.280 scla oraria n.1	Maggiore potenza impe- gnata rispetto alla fa scia oraria n.2	Maggiore potenza lmpe- gnata rispetto alla fa scie oraria n.3	Raggiore potenza impe- gnata rispetto alla fa scia orania n. 4
	ergia h)	Tensione di consegna (kV)	01tre 200		99,65		89,95	44,65	7,65	7,65
1983	Prezzi dell'energia (lire per kWh)		e di conseg	0)tre 100 fino a		125,70 114,10		09'86	48,00	8,90
1,00	Prezz	Tension	10 So the second		125,70		104,95	50,50	10,15	10,15
Data di entrata in vigore: 1 marzo 1983	FASCE CRARIE		Definizione		Ore di punta Invernali		Ore piene Invernali	Ore plene estive	Ore vuote Invernali	Ore ruote estive
Dete			<i>-</i>		-		2	~	•	S.

	EFFETTUATE A TENSIONE SUPERIORE A 50 KV
--	---

Tabelle VI - b

Data di entrata in vigore: 1º marzo 1983 2) Taxiffa per media uti

	FASCE ORARIE	Prezz	Prezzi dell'energia (lire per kWh)	rgia	d	for a	Corrispettivi annui di potenza (lice per kW)	lunu!
		Tenstone	Tensione di consegna (kV)	gna (kV)		Tensione	Tensione di consegna (kV)	na (ky)
=	Definizione	01 tre 50 fine a	01tre 100 fine a	01 tre 200	lep egnat e	01tre 50 fine a	01 tre 100 1100 a	9 tr
					10 scaglione fino a 10,000 kW	60.240	60.240 56.640 53.160	53.160
-	Ore di punta Invernali	79,35	69,30	57,10	2º scaplione ulteriore potenta fino 51.840 50.160 a 20,000 kW	51.840	50.160	47.640
					3º staglione ulteriore potenza eltre 40.440 39.120 20.000 kW	40.440	39.120	37.080
2	Ore plene Invernal!	58,65	53,65	47,45	Maggiore potenza lape- gnata rispetto alla fa scla oraria n.1	35.880 34.800	34.800	33.120
	Ore plene estive	27,30	25,45	23,45	Naggiore potenza impe- gnata rispetto alla f <u>a</u> scia oraria n.2	16.680 16.080	16.080	15.480
-	Ore vuote Invernali	8,90	21,75	6,70	Maggiore potenza lmpe- gnata rispetto alla fa scie oraria n.3	3.120	3.120	2.880
s	Ore vuote estive	8,90	21,75	6,70	Maggiore potenza impeganata rispetto alla fa scia craria n.4	1.320	1.320	1.320

96.480

3º scaglione ulteriore potenza oltre104.880 101.760

75.360

79.680

82,200

Magglore potenza impe-gnata rispetto alla f<u>a</u>

20,60

25,35

29,55

scia oraria n.1

39.240 37.200

40.560

Maggiore potenza impe-gnata rispetto alla f<u>a</u>

10,10

11,30

12,75

scia oraria n.2

7.560

7.680

7.680

Maggiore potenza impe-gnata rispetto alla fa

4,25

5,40

6,70

scie oraria n.3

3.240

3.360

3.360

Maggiore potenza impe-gnata rispetto alla fa

4,25

5,40

6,70

scla oraria n.4

24.800 119.280112.560

1º scaglione fino a 10,000 kW

2º scaglione a 20,000 kW 20,000 KW

30,25

40,85

50,20

ulterlore potenza fino 116.400 112.80d106.920

Cabella VI - D

FORNITURE DI EMERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUDGHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE A TENSIONE SUPERIORE A 50 KV

3) Tariffa per alta utilizzazione	Corrispettivi annul	di potenza	(11
3			
: 1 marzo 1983		LLezzi dell'energia	(117
sta di entrata in vigore: 1 marzo 1983		FASCE ORARIE	

4) Tariffa per altissima utilizzazione

FORMITURE DI EMERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUGGHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI

Tabella VI - D

EFFETTUATE A TENSIONE SUPERIORE A 50 KV

Corrispettivi annui lire per kW)

di potenza

Tensione di consegna (kV)

Oltre

Oltre 8 æ

Oltre

e begnate

Oltre

Oltre

8

9 01 tre 50 fine a

fine a 200

Tensione di consegna (kV)

(lire per kWh)

Prezzi dell'energia

1-marzo 1983

entrata in vigore:

Potenze

8

fino a

50 fine a 100

Data di entrata in vig	310700 30303	PASIC UNANIC		Definiziona			Ore di punta Invernali		Ore plene Invernali	Ore piene estive	Ore vuote Invernali	Ore vuote estive	
Data d				≟			-		~	199	•	un.	
zazione	annul		gna (kV)	01 tre 200		75.360	69.840	59.160	48.720	23.040	5,640	2.400	
utiliz	Corrispettivi annul	(lire per kW)	Tensione di consegna (kV)	Oltre 100 fine a	902	. 84.360 80.160 75.360	76.080 73.680 69.840	62.640	53.040 51.360 48.720	25.200 24.360 23.040	5.760	2.400	
er alta	رمد	'n	Tension	Oltre So fine a	6	. 84.360		64.560			5.760	2.400	
 Tariffa per alta utilizzazione 		Potenze		ispegnate		1º scaglione fino a 10,000 kW	2º scaglione ulteriore potenza fino a 20.000 kW	3º scaplone ulteriore potenza altre 64.560 62.640 59.160 20.000 kM	Maggiore potenza impe- gnata rispetto alla fa scia oraria nel	Maggiore potenza impe- gnata rispetto alla f <u>a</u> scle oraria n.2	Maggiore potenza impe- gnata rispetto alla fa scie oraria ne3	Maggiore potenza impe- gnata rispetto alla fa scia oraria not	
	rgia		gna (kV)	0) tre			44,50		34,75	17,05	4,95	4,95	
5 1983	Prezzi dell'energia	(lire per kWh)	di consegna	Tensione di consegna (kV)	Oltre 100 fine a	902		55,80		40,30	18,85	6, 10	6,10
1 marz	Prezzi	5	Tenstone	Oltre 50 fine a	8		65,60		44,85	20,50	7,40	7,40	
Data di entrata in vigore: 1ºmarzo 1983	100	FASOE UKAKIE		Definizione			Ore di punta Invernali		Ore piene invernali	Ore plene estive	Ore vuote Invernal I	Ore vuote estive	
Deta d	`			÷			-		2	re	+	v	

Prezzo dell'energia reattiva:

⁻ oltre 50 e.fine a.100 kV: 7,55 .lice per kvarh - oltre 100 é fine a.200 kV: 7,05 lire per kvarh - oltre 200 kV : 6,75 lire per kvarh

3º scaglione ulteriore fotenza oltre 41.760 40.440 38.280

Haggiore potenza Impe-gnata rispetto alla fa 37.200 36.000 34.200

scla oraria n.1

17.280 16.680 15.960

Maggiore potenza impe-gnata rispetto alla f<u>a</u>

scla oraria n.2

1.320

1.320

1.320

Maggiore potenza impe-gnata rispetto alla fa scia oraria n.+

2.880

3.240

3.240

Maggiore potenza lupe-gnata rispetto alla fa scie oraria n.3

54.960

58.560

62.280

Oltre 8

0) tre 8

1 mp egnate Potenza

fine a 200

50 100 a Oltre

Tenstone di consegna (kV) Corrispettivi annul

(lire per kW)

di potenza

53.640 51.960 49.200

2º scaglione ulteriore potenza fino 1° scaglione fino a 10.000 kW

a 20,000 kW 20,000 kW

Tabella VI - C

FORMITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUGGHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI

Š	
3	
<	
SUPER I ORE	
TENSIONE	
<	
 FETTUMTE	
EFFET	

2) Tariffa per media utilizzazione

ORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOGHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI

Tatella VI - c

EFFETTUATE A TENSIONE SUPERIORE A 50 KM

- 1		_								
	rgia)	gna (kV)	01 tre 200		59,10		49,10	24,25	56'9	6,95
110 198	Prezzi dell'energia (llre per kWh)	Tenstone di consegna (kV)	01tre 100 fino a 200		71,70		95,50	26,35	8,05	. 8,05
1 mag	Prezzi	Tenstone	Oltre 50 fine a 100		82,10		00,70	28,25	9,20	9,20
Data di entrata in vigore: 1º maggio 1983	FASCE CRARIE				Ore di punta Invernali		Ore plene invernall	Ore plone estive	Ore vuote Invernali	Ore vuote estive
Data d		Г	±		-		2	~	•	s
-1										
ě	annul	gna (kV)	01 tre 200	26.400	20.520	15.960	13.920	6.360	2.400	1.080
izzazio	Corrispettivi annul di potenza (lire per kH)	Tensione di consegna (kV)	0) tre 100 fine a	28.320	21.720	16.680	14.760	6.600	2.520	1.200 1.200
sa util	Corri	Tensione	Oltre S0 fine a	30.960 28.320	22.440	17.280	15.360	6.840	2.520	1.200
1)Tariffa per bassa utilizzazione		9711314.4	Imp equal c	1º scaglione fino a 10,000 kW	2° scaplione ulteriore potenza fino 22.440 21.720 a 20.000 kW	3º scaplione ulteriore potenza oltre 17.280 16.680 15.960 20.000 kM	Maggiore potenza lapa- gnata rispetto alla fa 15.360 14.760 scla orania n.1	Maggiore potenza impe- gnata rispetto alla fa scia oraria n.2	Maggiore potenza lape- gnata rispetto alla fa scie oraria n.3	Maggiore potenza impe- gnata rispetto alla fa scia oraria n.4
	rgia	gna (kV) 01tre 200					93,05	46,20	7,95	7,95
1°maggio 1983	Prezzi dell'energia	Tensione di consegna (kV)	01tre 100 flno a 200		130,05 118,05 103,10		108,60 102,00	49,65	9,20	9,20
	1	Tenston	01 tre 50 fine a		130,05		108,60	52,25	10,50	10,50
Data di entrata in vigore:	FASCE ORARIE		Definizione		Ore di punta Invernali		Ore plene invernall	Ore piene estive	Ore vuote Invernali	Ore vuote estive
Data d			÷		-		2	**	+	50

gnata rispetto alla fa 85.080 82.440 78.000

scia oraria n.1

Maggiore potenza impe-

gnata rispetto alla fa 41.880 40.560 38.520

scia oraria n.2

Maggicre potenza impe-

7.800

8.040

8.040

gnata rispetto alla f<u>a</u>

scia oraria n.3

Haggiore potenza 1mpe-

3.360

3.480

3.480

gnata rispetto alla fa scia orania n.4

Raggiore potenza Impe-

99.840

3º scaglione ulteriore fetenza eltre108.480|105.360| 20.000 kW

29.120123.360116.520 fine 120.480 116.760 110.640

1º scaglione

2º scaglione ulteriore potenza fine a 10,000 kW

а 20,000 ки

0) tre 200

fino a

So fine a

8

Tenstone di consegna (kV)

Oltre 8 æ

Oltre

lap egnate

Potenze

(lire per kW)

di potenza

4) Tariffa per altissima utilizzazione

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUGGHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI

Tabella VI - C

EFFETTUATE A TENSIONE SUPERIORE A 50 KY

Tabella VI - C

FORMITURE DI EMERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOGHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE A TENSIONE SUPERIORE A 50 KV

	į
	-
	1
	5
	,
	Tank.
	5
	1987
	Ş
	Change of
	200
	5
	444

Autor Galif Prazi ali ali	ä	Date di entrate in vigore: 1 maggio 1983	1 magg	110 1983		3) Tariffa per alta utilizzazione	er alta	utiliz	zazione	Bata	Data di entrata in vigore:	vigore:	1 mag	1 maggio 1983	_
Chinage Chin		FASCE DRABIE	Prezzi	dell'ene	ei6.		100	spettivi a potenza			FASCE ORABLE	_	Prezzi	dell'ene	rgla
Definition Definition Definition Definition Definition Definition Definition Definition Definition Sign Other		1000	()	e per kWh		Potenze	(lin	e per kW)			700	7	011	e per kWh	
Definitions Olive Olive			Tenstone	di conse	ana (ky)		Tensione	di conseg	ina (kV)				Tenstone	dl conse	gna (kV)
100 200 1º scapilate 1º scap	<u> </u>	Definizione	Oltre 50 fine a	Oltre 100 flno a	0: tre 200		Oltre So fino a	Oltre 100 fine a	0) tre	<u> </u>		8	Oltre 50 fino a	Oltre 100 floo a	01 tre 200
The diputa 67,90 57,75 46,05 2 sagilane 19 226 26.200 78,000 10 10 10 10 10 10 10			00 t	300			100	902				_	92	902	
Or all punita 67,90 57,75 46,09 2° scapiles 78,720 76,320 72,240 1 Ore dispunita Inversali a 20,000 Mg a 20,000 Mg <th></th> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1º scaglione fino a 10,000 kV</td> <td>87.360</td> <td>82.800</td> <td>78.000</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						1º scaglione fino a 10,000 kV	87.360	82.800	78.000						
Paragillone	-	Ore di punta Invernali	67,90	57,75	46,05	2º scaglione ulteriore potenza fino a 20.000 kW	78.720	76.320	72.240	-			51,90	42,25	31,30
Or p less 46,45 41,70 35,95 quate rispette all a fig. 54,840 53,160 50,400 2 Or p less 30,55 26,25 Or p less 21,20 19,50 17,65 gusta rispette all a fig. 56,040 25,200 23,880 2 Or p less 13,20 11,70 extive 21,20 19,50 17,65 gusta rispette all a fig. 56,040 25,200 23,880 2 Or p less extive 13,20 11,70 Or words 7,65 6,30 5,10 gusta rispette all a fig. 6,000 6,000 5,880 4 Or words 6,95 5,60 Inversall 2,65 6,30 5,10 Mayolf or potents lapter a figure potents lapter active						3º scaglione ulteriore frtenza oltre 20,000 kW	66.840	64.800	61.200			-			
Bre plane 21,20 19,50 17,65 gentar spate alls fig. 26.040 25.200 23.880 2 000 plane 13,20 11,70		Ore piens Invernali	46,45	41,70	35,95	Magglore potenza impe- gnata rispetto alla fa scla oraria n.1	54.840	53.160	50.400	2	Ore plene Invernal I		30,55	26,25	21,30
One words 7,65 6,30 5,10 Appliers polence lagre 6,000 6,000 5,860 4 Ore words 6,95 5,60 Inversal! scie words scie words and sciented to all a fig. 2,500 2,500 5,860 4 Ore words 6,95 5,60 One words 7,65 6,30 5,10 gate righted to all a fig. 2,520 2,520 2,520 5,60		Ore piene estive	21,20		17,65	Maggiore potenza impe- gnata rispetto alla fa scla oraria n.2	26.040	25.200	23.880		Ore piene estive		13,20	11,70	10,45
One words 7,65 6,30 5,10 goate rightte alla fig. 2.520 2.520 2.520 5 One words 6,95 5,60 autive	-	Ore vuote Invernali	7,65	6,30	5,10	Maggiore potenza lape- gnata rispetto alla fa sche orania n.3	6.000		5.880	•	Ore vuote Invernali		6,95	2,60	4,40
	<u> </u>	Ore vuote estive	7,65		5,10	Raggiore potenza lape- gnata rispetto alla fa scia oraria n.4	2.520	2.520	2.520	ur.	Ore vuote estive		6,95	2,60	4,40

Prezzo dell'energia resttiva:

⁻ oltre 50 e fino a 100 kV: 7,50 lire per kvarh - oltre 100 e fino a 200 kV: 7,55 lire per kvarh - oltre 200 kV

Tabelle V! - d

FORMITURE DI EMERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUGGHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI

		1) Tariffa per bassa utilizzazione
		bassa
	N	per
	EFFETTUATE A TENSIONE SUPERIORE A 50 KM	Tariffa
	TENSIONE SU	
	MTE A	1983
Charles of Carloin Colonia in Court of Colonia in Court of Colonia in Court of Colonia in Colonia i	EFFETT	1^luglio
150		Data di entrata in vigore: 1ºluglio 1983

3	Date of entrate in vigore. A regard to co				none and parameter (,			•		
L		_	alaman (1) language	-		Corri	Corrispettivi annul	annul			
	CASTE ORARIE	L L	ua. 190 t	2161		5	di potenza				FASCE 0
	Thore areas	Ξ	(lire per kWh)	_	Potenza	(1)	(lire per kW)				
		Tenston	Tensione di consegna (kV)	igna (kV)	1	Tensione	Tenstone di consegne (kV)	gne (kV)		Г	
		Oltre	Oltre	:	ap conste	01tre	Oltre	014-1		٠.	2
<u>-</u>	Uetinizione	8	9	30 00		S	90	902			5
		flno a	flno a			fino a	flno a	1			
		5	902			100	200				
					1º scaglione fino e 10,000 kW	32.040 29.280 27.240	29.280	27.240			
-	Ore di punta Invernali	134,50	134,50 122,05 106,60	106,60	2º scaglione ultariore potenza fino a 20,000 kV	23.280 22.440 21.240	22.440	21.240		-	Ore di Invers
					3° scaplione uiteriore ectenza eltre 17.880 17.160 16.560 20.000 kW	17.880	17.160	16.560			
2	Ore plene invernall	112,30	112,30 105,45 96,25	96,25	Maggiore potenza impe- gnata rispetto alla fa scia oraria n.1	15.840 15.240 14.400	15.240	14.400		. 2	Ore pl
•	Ore piene estive	54,05	51,35 47,75	47,75	Maggiore potenza impe- gnata rispetto alla fa scia orania n.2	096.9	6.840	6.600			Ore pi estive
+	Ore vuote Invernali	10,85	05'6	8,20	Maggiore potenza impe- gnata rispetto alla f <u>a</u> scie oraria n _e 3	2.640	2.640	2.520		•	Ore vu Invern
v.	Ore vuote estive	10,85	05'6	8,20	Maggiore potenza lape- gnata rispetto alla fa scla oraria n.4	1.200	1.200	1.080		vs.	Ore vu estive

Tabella VI - d

Date d	Data di entrata in vigore:		1° luglio 1983	93	2) Tariffa per		media utilizzazione	azione
	2000	Prezz	Prezzi dell'energia	rgia			Corrispettivi annui	1 mon
	FASCE ORARIE	Ξ	(lire per kWh)	_	Potenza	Ē	(lire per KW)	
		Tension	Tensione di consegna (kV)	gna (kV)		Tensione	Tensione di consegna (kV)	ne (kV)
÷	Definizione	Oltre 50 fine a 100	01tre 100 fine a	01 tre 200	e a se de la composition della	01 tre 50 fino a 100	0) tre 100 fine a 200	01 tre 200
					1º scaglione fino a 10,000 kW	64.440	64.440 60.600	26.880
-	Ore di punta Invernali	84,90	74,15	61,10	2º scaglione ulteriore potenza fino a 20.000 kW	55.440	55.440 53.640 50.880	20.880
					30 scaplone ulteriors potents of the 43.200 41.880 ZD.000 kW	43.200	41.880	39.600
	Ore piene invernali	62,75	57,40	50,75	Maggiore potenza impe- gnata rispetto alla f <u>n</u> scla oraria n.1	38.400	38.400 37.200 35.400	35.400
~	Ore plane estive	29, 20	27,25	25,05	Maggiore potenza impe- gnata rispetto mila fa scia orania n.2	17.880	17.880 17.160	16.560
•	Ore vuote Invernali	05'6	8,30	7,15	Maggiore potenze impe- gnata rispetto alla fa scie oraria n.3	3.360	3.360	3.000
v2	Ore vuote estive	9,50	8,30	7,15	Maggiore potenza impe- gnata rispetto alla fa scia oraria n.4	1.320	1.320	1.320

FORMITURE DI EMERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUCCHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE A TENSIONE SUPERIORE A 50 KV

Tacella VI - d

FORMITURE DI EKERGIA ELETRICA IN LOCALI E LUDGAI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE A TENSIONE SUPERIORE A 50 NY

8	ŧ	Data di entrata in vigore: 1-luglio 1983	1-109114	1983		3) Tariffa per alta utilizzazione	er alta	utiliz	zazione		Data di	Data di entrata in vigore: 1º1uglio 1983	1^lugl:	c 1983	4	4) Tariffa per altissima utilizzazione	sima ut	llizzaz	one	
	2	נוייננ שוויינו	Prezzi	Prezzi dell'energia	e l fi.		Corri	Corrispettivi annul di potenza	luuu		,	10100 1011	Prezzi	Prezzi dell'energia	e i 6		Corri	Corrispettivi annui	inni	_
		ASSE WHOLE	Ofre	(lire per kWh)		Potenze	()	(lire per kW)			-	ISCE URARITE	()	(Hre per kWh)		Potenza	÷	():re per kW)		_
	-		Tensione	Tensione di consegna (kV)	ina (kV)	4	Tensions	Fensione di consegna (kV)	ana (kV)	<u>' </u>	-		Tenstone	Tenstone di consegna (kV)	na (kV)		Tenstone	Tensione di consegna (kV)	na (kv)	_
	-	Definizione	0) tre 50 fine a	Oltre 100 fine a 200	01 tre 200	v seriós de	Oltre 50 fine a 100	Oltre 100 fino a 200	0) tre 200		2	Definizione	01 tre 50 fino 2 100	01 tre 100 fino a 200	0) tre 200	Inpegnate	0) tre 50 100	01 tre fine a	01 tre 200	
						1º scaglione fino a 10,000 kW	90.240 85.800	95.800	80.640							1º scaglione fino a 10,000 kW	133.560	33.560 127.560120.480	20.480	
	-	Ore di punta Invernali	70,20	59,70 47,60	47,60	2º scaglione ulteriore potenza fino 81.360 78.840 74.760 a 20.000 kW	81.360	78.840	74.760		-	Ore di punta Invernali	53,70	43,70	32,35	53,70 43,70 32,35 ulterive potenza fino 124.560 120.720114.360 a 20.000 kV	24.560	20.720	14.360	
						3º scaplione ulteriore crtenza altre 69.120 67.080 63.360 20.000 kW	69.120	67.080	63.360							3° scaplione ulteriore prtenza place 12.200 108.840 103.200 20.000 kM	12.2001	08.8401	03.200	
	~	Ore plens Invernal I	48,00	48,00 43,15	37,15	Raggiore potenza impe- gnata rispetto alla fa 56.760 54.960 52.200 scia craria n.1	56.760	54.960	52.200		~	Ore piene Invernali	31,60	31,60 27,15 22,00	22,00	Maggiore potenza impeganta ripetto alla ia 87.950 85.200 80.640 scia craria n.1	87.950	35.200	0.640	
	~	Ore piens estive	21,90	20,20	18,25	Raggicre potenza imperomata rispette alla fa 27,000 26.040 24.600 scie oraria n.2	27.000	26.040	24.600		-	Ore piene estive	13,65 12,10	12,10	10,80	Regirce patenza impe- 10,80 gmala rispette alla f <u>i</u> 43,320 42,000 39,720 Kila oraria n.2	43.320	2.000	9.720	
		Ore vuote Invernali	7,90	6,55	5,30	Maggiore potenza impe- gnata rispetto alla fa scie oraria n.3	6.240	6.240 6.240	6.000		•	Ore vuote Invernali	7,15	5,80	4,55	Magglore potenza impe- 4,55 gnata rispetto alla fa scte oraria n.3	8.280	8.280	9.160	
	<u>"</u>	Ore vade estive	7,90		5,30	Maggiore potenza lape- gnata rispetto alla fa 2.640 2.640 scla oraria n.4	2.640	2.640	2.640		<u>.</u>	Ore vuote estive	7,15	2,80	4,55	Maggiore potenza lape- gnata rispetto alla fa scia oraria n. 4	3.600	3.600 3.480	3.480	

COMPRESA TRA SOS E 755 DELL'ENERGIA ATTIVA	9,70 9,40 9,05
restlivs:	- oite 50 o fino a 100 kV (liepper kvarh) - oite 100 o fino a 200 kV (liepper kvarh) - oite 200 kV
- Prizzo dell'energia reattiva:	- oitre 50 e fine a - oitre 100 e fine a - oitre 200 kV

OLTRE 75% DELL'ENERGIA ATTIVA	11,60	11,2	70,05
COMPRESA TRA SOS E 75% DELL'ENERGIA ATTIVA	9,70	0+'6	50*6

ulteriore retenza altre 44.640 43.200 40.920 20.000 kW

3º scaglione а 20,000 ки

Maggiore potenza impe-gnata rispetto alla fg 39.720 38.400 36.600

scia oraria n.1

Maggicre potenza impe-gnata rispetto alla fa 18.480 17.760 17.040 scie orazia n.2

3.360 3.360 3.120

gnata rispetto alia fa

scia oraria n.3

Maggiore potenza impe-

2º scaglione ulterlore potenza fino 57.360 55.440 52.680

58.800

66.600 62.640

fine a 10,000 kW

1º scaglione

1.440

1.440

1.440

gnata rispetto alla fa scia oraria n.+

Maggiore potenza impe-

Tabelle T. - e

ABILAZ FOR	
Š	
DIVERSI	S0 15
H0001	ERIORE A
1000	EFFETTUATE A TENSIONE SUPERIORE A 50 KM
ELTTRICA	TUNTE A TE
ENERGIA	EFFEE
FORMITURE DI EMERGIA ELETTRICA IM LOCALI E LUGGHI DIVENSI UNLLE ABITAZIONI	

2) Tariffa per media utilizzazione

FORMITURE DI ENERGIA ELCTIRICA IN LOCALI E LUGGHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETIUME A TENSIONE SUPERIORE A 50 KV

Tabelle VI - e

Corrispettly! annul

d) potenza

Oltre

Oltre 8

8

f) no a

50 100 Oltre

ensione di consegna (kV)

(lire per kW)

Potenze impegnate

		_								
1983	rgla)	gna (kV)	0.tre 200		63,10		52,45	25,90	7,40	7,40
embre	Prezzi dell'energia (lire per kWh)	Tensione di consegna (kV)	0) tre 100 fine a 200		87,70 76,65 63,10		59,35	30,15 28,15 25,90	09'8	8,60
1° set	Prezzi	Tenstone	Oltre So fine a		87,70		64,85	30,15	9,85	9,85
Data di entrata in vigore: 1º settembre 1983	FASCE ORARIE		Definizione		Ore di punta Invernali		Ore piene invernali	Ore piene estive	Ore yuote Invernal!	Ore viote estive
Data d			2		-		2	·	•	5
9	Innul	ne (kV)	0) tre 200	28.200	21.960	17.040	14.880	6.840	2.520	1.080
izzazio	Corrispettivi annui di potenza (lire per kN)	Tensione di consegne (kV)	01 tre 100 flno a 200	33.120 30.240 28.200	23.160	17.760	15.840	7.200 7.080	2.760	1.320 1.320 1.080
sea uti	Corri	Tenstone	Oltre SO fine a	33.120	24.000	18.480	16.320	7.200	2.760	1.320
1) Tariffa per basea utilizzazione	Potenza		lapegnate	1º scaglione fino a 10.000 kW	2° scaplione ulteriore potenza fino 24.000 23.160 21.960 a 20.000 kW	3º scaplone ulteriore pricenza oltre 18.480 17.760 17.040 20.000 kV	Maggiore potenza impeganta rispetto alla fa 16.320 15.840 14.880 scla orania n.1	Naggicre potenza lape- gnata rispetto alla fa scla oraria n.2	Naggiore potenza impe- gnate rispetto alla fa scie oraria n.3	Maggiore potenza impe- gnata rispetto alla fa scia oraria n.t
1983	ergia 1)	igna (kV)	01 tre 200		139,00 126,10 110,20		99,45	49,35	8,50	8,50
tembre	Prezzi dell'energia (lire per kWh)	Tenstone di consegna (kV)	0)tre 100 fino 4 200		126, 10		116,05 109,00	53,05	9,85	9,85
1 set	Pre22	Tenston	01 tre 50 fine a		139,00		116,05	58,85	11,20	11,20
Data di entrata in vigore: 1°settembre 1983	FASCE ORARIE		Deffalzione		Ore di punta invernall		Ore piene inversall	Ore piene estive	Ore vuote inversall	Ore v.ote estive
Data	L		•				~	m	-	-5

83.400

41.160

9.400

3.600

106.680

128.764124.800 118.200

124.440

Oltre

Tensione di consegna (kV) Corrispettivi annui

issima utilizzazione

FORMITME DI EKERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOGHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI Effettuate a tensione superiore a 50 km

8

FORMITURE DI ERERGIA ELETTRICA. IN LOCALI E LUCIGNI DIVERSI DALLE ABITAZIONI Effettuate a tensione superiore a 50 kV

282	Ę	_	edua				=	=				
ut11122	Corrispettivi ann di potenza	(lire per kw)	Tensione di consegna	9 1 1 1 1		138.000131.880 1;	124.800	112.560	88.080	44.760 43.440	8.520	3.720 3.720
issima	Corri	(1)	Tensione	oltre So	fine a	138.000	128.760	115.920	90.840	44.760	8.520	3.720
4) Tariffa per altissima utilizzaz:		Potenze				1º scaglione fino a 10,000 kV	55,45 45,15 33,45 ulterlore potenza fino 128.76(124.800 11 a.20.000 kW	3º scaplione ulteriore patenza altre 115.92(112.560 10 Za,000 kV	Ragiore potenza impc- gnata rispetto alla fa 90.84(88.080 scia oraria n.1	Naggicre potenza impe- gnata rispetto alla fa scia oraria n.2	Raggiore potenza impa- 4,70 gnata rispetto alla fa scle oraria n,3	Raggiore potenza impe- gnata rispetto alla f <u>a</u> scia oraria n.4
1983	rgia	,	gna (kV)	ş	2		33,45	•	22,75	11,115	4,70	4,70
tembre	Prezzi dell'energia	(lire per kWh)	lensione di consegna (kV)	Oltre	flne a		45,15		32,65 28,05 22,75	14,10 12,50 11,15	6,00	7,40 6,00
1 set	Prezzi)	Tenstone	o tre	fine 2002		55,45		32,65	14,10	7,40	7,40
Gata di entrata in vigore: 1º settembre 1983	JI OT OU SUNT	TASK WINGE		Definizione			Ore di punta Invernali		Ore piene Invernali	Ore piene estive	Ore vuote Inversali	Ore vaste estive
Cata di		_		2			-		2	-	•	٠,
9				•				• .				
zazion	annul		egna (kV	_	8	83.40	77.28	65.40	53.88	25.44	6.24	2.76
utilia	Corrispettivi annul di potenza	(lire per KW)	Tensione di consegna (kV)	0) tre	<u> </u>	93.360 88.560 83.400	81.480	69.240	56.760	26.880	6.360 6.360 6.240	2.760 2.760 2.760
er alta	Corr	Ë	Tension	of tre	fine a	93.360	84.000	71.400	58.560	27.840	6,360	
3) Tariffa per alta utilizzazione		Potenze		a reufada.		1º scaglione fino a 10,000 kV	72,55 61,70 49,20 ulterlore potenza fine 84.000 81.480 77,280 a 20,000 kM	30 scaplone ulteriore potenza eltre 71.400 69.240 65.400 20.000 kM	Ragiore potenza impegrate rispetto alla fa 58.560 56.760 53.880 scle orarla n.1	Raggieve potenza lape- gnata rispetto alla fa 27.840 26.880 25.440 scle oraria n.2	Maggiore potenza impe- gnata rispetto alla f <u>a</u> scie oraria n _e 3	Maggiore potenza impe- gnata rispetto alla fa scla oraria n.4
983	rgia)	gna (kV)		92		49,20		38,40	22,65 20,85 18,85	5,45	5,45
embre 1	Prezzi dell'energia	(lire per kWh)	Tensione di consegna (kV)	Oltre			61,70		49;60 44,55 38,40	20,85	6,75	6,75
1 sett	Prezzi	i.	Tenstone	Oltre	fine a		72,55		49,60	22,65	8,20	8,20
Data di entrata in vigore: 1ºsettembre 1983	JI dred Joseph	THOSE CHANGE		Definizione			Ore di punta Invernali		Ore piene invernali	Ore piene . estive	Ore sade Inversal	Ore viote estive
Dete d				ي			-		~		-	v
			_									

. Site 30 of flow a 100 M (line gar kearb) 10,000 . Site 300 of flow a 200 M (line gar kearb) 9,70 9,70 (line 200 M (line gar kearb) 9,70	- Frezzo dell'energia reattiva:	DELL ENERGIA ATTIVA	סנת ינ
	line a 100 kV line a 200 kV	00,01 07,8 85,8	

ergia reattiva:	COMPRESA TRA SOS E 75S DELL'ENERGIA ATTIVA	OCIL'ENER
no a 100 kV (lire per kvarh)	00,01	=
no a 200 kV (lire per kvarh)	9,70	Ē
(lire oar kyarh)	92	=

:	CONPRESA TRA SOS E 75.S DELL'ENERGIA ATTIVA	OLTRE 75% OCLL'EWERGIA ATTIVA
(lire per kvarh)	00,01 07,0	20,11 03,11
(lire par kvarh)	K, o	R.

Tabella W - f

FORMITURE DI ERERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUOGAI DIVENSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUATE A TENSIONE SUPERIORE A 50 NV

Tariffa per bassa utilizzazione	
1983	
1 novembre	
Data di entrata in vigore:	

		Prezz	Prezzi dell'energia	elga		Corri	Corrispettivi annui	luuu		
	FASCE GRARIE	Ē	(lire per kWh)	_	Potenza	10	(lire per kW)			FASCE
		Tension	Tensione di consegna (kV)	gna (kV)		Tenstone	Tenstone di consegna (kV)	gna (kV)	Γ	
•	Definizione	Oltre S0	100 and 100 an	30 Oitre	e course de	Oltre S0 fine a	Oltre 100 fine a	01 tre 200	-	6
		180	02			100	200			
					1º scaglione fine a 10,000 kW	34.200 31.320	31.320	29.040		
-	Ore di punta invernali	143,55		113,80	29 scaplione 130,25 113,90 ulteriore potenza fino 24.840 24.000 e 20.000 kW	24.840	24.000	22.680	-	9 <u>1</u>
					30 scaptione ulteriore proteins elle 19.080 18.360 20.000 kM	19.080	18.360	17.640		
~	Ore piene inversall	119,85	119,85 112,55	102,70	Maggiore potenza impeganta rispetto alla fa 16.920 16.320 scia oraria n.1	16.920	16.320	15.480	2	1 1
-	Ore piene estive	57,65	54,80	51,00	Maggicre potenza impe- gnata rispetto alla f <u>a</u> scie oraria n,2	7.440	7.320	7.080		5 \$
	Ore vote Inversal I	11,55	10,15	, 8 K	Maggiore potenza lape- gnata rispetto alla fa scie orenia n.3	2.760	2.760	2.640		3 4
۰,	Ore viota estive	11,55	10,15	8,75	Maggiore potenza lape- 8,75 gnata rispetto alla fa scia oraria n.4	1.320	1.320	1.200	10	£ 5

2) Tariffa per media utilizzazione
medi
per
Tariffa
5)
1983
novembre
-
Cata d' entrata in vigore: 1º novembre
entrat
5
Ī

FORNITARE DI EMERGIA ELETTRICA. IN LOCALI E LUGGHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTURE A TENSIONE SUPERIORE A SO KV

Tabella VI - f

_	_	\neg			_			-			9	9
5		ļ	E.	01 tre 200		.72	1.36	5.36	7.80	17.640	3.240	1.440
ann	_		segna		4	-	- š		<u></u>			9
Corrispettivi annul	di potenza	(lire per kw)	00	Oltre 100 fino a	Ŕ	8.	7.24	4.64	9.72	9.36	3.480	1.440
E 8	ė P	lire	oue q		+	- 9	- 09	<u>8</u>	 -	- 8	8	
ి		_	Tensione di consegna (kV)	Oltre 50 fine a	8	68.760 64.680 60.720	59.160 57.240 54.360	46.0	41.040 39.720 37.800	19.080 18.360	3.480	1.440
		Potenza		lap egnat e		1º scaglione fino a 10,000 kW	2º scaglione ulteriore potenza fino a 20,000 kW	39 scaplions ulteriors ctenza oftre 46.080 44.640 42.360 : 20.000 kW	Naggiore potenza impe- gnata rispetto alla fa scia oraria n"1	Maggicre potenza impe- grata rispetto alla fa ssia oraria n.2	Raggiore potenza impe- gnata rispetto alla f <u>a</u> scim orarla n _e 3	Maggiore potenza impe- grata rispetto alla fa ssia orarla n.4
	rgia e)	gna (kV)	0: tre 200			65,20		54,15	26,75	7,65	7,65
	Prezzi dell'energia	(lire per kWh)	Tensione di consegna (kV)	01 tre 100 fina 8	200		79,15		61,25	29,05	9,90	8,90
	Prezz	٤	Tenslon	Ottre 50 fine a	92		09'06		56'99	31,15	10,15	10,15
	FASCE ORARIE			Definizione			Ore di punta Invernali		Ore plene invernall	Ore plene estive	Gre sote	Ore viole estive
			Γ	ب			-		2	м .	•	·c

Jakelia VI - £

FORMITURE DI EMERGIA ELETTRICA. IN LOCALLI E LUGGHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI EFFETTUALE A TENSIONE SUPPRIORE A 50 NV

Data di entrata in vigore: 1º novembre 1983

3) Tariffa per alta utilizzazione

·= ~ ~	اوا							
Prezzi (Hre	Tensione	01 tre 50 fine a	57,30		33,75	14,55	7,65	7,65
FASCE ORARIE		Definizione	Ore si punta inværnall		Ore ; i ene inversali	Ore piene estive	Greote Inversali	Ore ruste estive
-		2	-		2			5
Innul	gna (kV)	0) tre 200	96.040	67.560	55.680	26.280	6.480	2.760
Corrispettivi annul di potenza (lire per kW)	Tensione di consegna (kV)	Oltre 100 flno a 200	96.360 91.560 86.040 86.880 84.120 79.800	71.520	60.480 58.560 55.680	28.800 27.720 26.280	9.600	2.760
Corri di (1)r	Tensione	Oltre 50 fine a	96.360	73.800	60.480	28.800	0.600	2.760
Potenze		a bedug c	1º scaglione fino a 10,000 kN 2º scaglione ulteriore potenza fino a 20,000 kM	3° scaplione ulteriore ritema altre 73.800 71.520 67.560 20.000 kW	Maggiore potenza impeganta rispetto alla fa scla oraria n.1	Maggicre potenza impeganda rispetto alla fa scia oraria n.2	Maggiore potenza impe- gnata rispetto alla fa scle oraria n"3	Maggiore'potenza impeganta rispetto alla fa scia orania not
rgia)	gna (kV)	0) tre 200	50,80		39,65	19,45	5,65	2,65
Prezzi dell'energia (lire per kWh)	Tensione di consegna (kV)	Oltre 100 fino a 200	63,70		46,05	23,40 21,55	7,00	7,00
Prezzi (1)r	Tensione	Oltre SO fine a	74,90		51,20	23,40	8,45	8,45
		euo i z	unta		a [eu e	ote.	a rote
ASCE GRARIE		Definizione	Ore di punta Inværnall		Ore piene inversall	Ore piene estive	Ore state Invertall	Ore viote estive
FASCE CRARIE		Petini	1 Ore di pi Inverna		2 Ore pi	3 Ore pi	ore .	5 Ore v.

FORMITURE DI EMERGIA ELETTRICA IN LOCALI E LUGGHI DIVERSI DALLE ABITAZIO	
DIVER	20
Luoghi	RIORE A
_	٣.
1001	SIONE SU
-	恙
ELETTRICA	EFFETTUATE A TENSIONE SUPERIORE A SO NY
ENERGIA	EFFE
5	
FORMITURE	

Tabella VI - £

ž.	Prezzi dell'energ	Prezz	Prezzi dell'energia	reisa	Cori pettivi anul	Corri	Corrispettivi annul	zione anni
ASCE	FASCE ORARIE	Ē	lire ner kWh)			ة ة	di potenza	
		Tension	Tensione di consegna (kV)	egna (kV)		Tensione	Tensione di consegna (kV)	gna (kV)
ď	Definizione	01 tre 50 100 a	0) tre 100 fine a	0:tre 200	inpegnate	01 tre 50 fine a	0) tre 100 fine a	91tre 88
1					1º scaglione fino a 10,000 kW	142.440136.200 128.520	136.200	128.52
يَّةً جُ	Ore di punta invarnali	57,30	46,65	34,50	2º scaglione ulteriore potenza fino a 20,000 kW	132.960128.880	128.880	122.040
					3° scaplone ulteriore potenza olfre[119.760x16.160 110.160 20.000 kW	119.760	116.160	110.160
يَ جُ	Ore piene Inversall	33,75	28,95	23,50	Raggiore potenza impegrata rispetto alla fa scia orania nel	93.840	93.840 90.960	86.040
Ore pie estive	Dre piene estive	14,55	12,90	11,50	Naggicre potenza iape- gnata rispetto alla fa scia oraria n.2	46.320	44.760	42.480
عٌ قُ	Creote Inversali	7,65	6,20	4,85	Maggiore potenza impegnata rispetto alla fascio orania n.3	8.760	8.760	8.640
est &	Ore viote estive	7,65	6,20	4,85	Maggiore potenza impe- gnata rispetto alla fa scia oraria n.t	3.840	3.840	3.720

- Prezzo dell'ymengia neattiva:	COMPRESA TRA SOS E 75\$ Dell'energia attiva	OLTRE 15\$ DELL'ENERGIA ATTIVA
- sitre 30 ; fino a 100 kV (lire per kvarh)	10, 35	12,35
- 3)tre 130 : fino a 200 kV (lire per kvarh)	10,05	12,00
. often 70 .4 (line per kyarh)	59,6	11,55

THE THE LEGITLE.		DELL'ENERGIA ATTIVA	3, 130
fine a 100 tV (lies nor tvarh)	e ner tværb)	10.35	
free 2 200 LW (11m	(The can beaut)	30.05	
	(The per kvarh)	59 6	

Tabella VII - a

FORNITURE PER USI AGRICOLI E PER USI DI CONSORZI DI BONIFICA E DI MIGLIORAMENTO FONDIARIO

Data di entrata in vigore: 1º gennaio 1983

 Tariffe per forniure di energia elettrica per usi agricoli a) Tariffe per usi irrigui per utilizzazione normale:

Tensione e superiore	2.160		_	28, 05
Bassa	2.350		32, 05	30, 55
Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	Prezzo del kWh (lire) per potenze impegnate:	fino a 100 kW	oltre 100 kW

 b) Tariffe per ust irrigui per utilizzazione ridotta con potenza impegna ta fino a 30 kW;

Livello di tensione	Bassa	Tensione
Tipo di corrispettivo	tensione	superiore
Corrispettivo mensile di potenza		
per kW (lire)	1.180	1.070
Prezzo del kWh (lire)	47.00	43,15

c) Tariffe per usi di azienda agricola:

Livello di tensione e periodo dello	Bassa t	Bassa tensione	Media t	Media tensione fino a 50 kV	Alta te	Alta tensione oltre 50 kV
ouur	dall'1-4	dall'1-4 dall'1-10 dall'1-4 dall'1-10 dall'1-4 dall'1-10	dall'1-4	dall'1-10	dall'1-4	dall'1-10
Tipo di corrispettivo	al 30-9	al 30-9 al 31-3 al 30-9 al 31-3 al 30-9 al 31-3	al 30-9	al 31-3	al 30-9	al 31-3
Corrispettivo mensi- le di potenza per kW (lire)	2.350	3.660	2.160	3.350	2.100	3.270
Prezzo del kWh (lire) per potenze impegna- te:						
fino a 100 kW oltre 100 kW	32, 05 30, 55	53,15	29,45	48.35	28.65	47, 10

Fabella VII - a

d) Tariffe per lavorazioni stagionali agricole con potenza impegnata fino a 30 kW;

Livello di tensione	Ваява	Tensione
Tipo di corrispettivo	tensione	superiore
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire) per durate fino a:		
1 mese	5.460	5, 020
2 mesi	4.950	4,550
3 mesi	4.380	4.030
4 mesi	3.850	3,540
5 + 9 mesi	3.660	3,350
Prezzo del kWh (lire)	39, 70	36, 50

 Tariffe per forniture di energia elettrica per uso di consorzi di bonifica e di miglioramento fondiazio, de effettuara in media o alta tensione:
 Tariffe per forniture annuali notture.

| Livello di tensione | Fino a Da oltre | Oltre | Tho di corrispettivo mensile di po | Corrispettivo mensile di po |

Tariffe per forniture stagionali notturne per irrigazione:

a

670

680 25, 20

700

Prezzo del kWh (lire)

tenza per kW (lire)

Tipo di corrispettivo	Fino a 50 kV	Da oltre 50 a 100kV	Oltre 100 kV
Corrispettivo mensile di po tenza per kW (lire)	760	730	720
Prezzo del kWh (lire)	26,30	25, 20	24, 75

Tariffe generall per forniture annuall:

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Fino a 50 kV	Da oltre 50 a 100kV	Oltre 100kV
Corrispettivo mensile di po tenza per kW (lire)	1.870	1.810	1.770
Prezzo del kWh (lire)	28,85	27, 65	27,15

Oltre 100 kV

Da oltre 50 a 100 kV

Fino a 50 kV

Livello di tensione Corrispettivo mensile di po Prezzo del kWh (lire)

Tipo di corrispettivo tenza per kW (lire)

25, 65 200

26, 10 710

27, 15 730

Fabella VII - b

FORNITURE PER USI AGRICOLI E PER USI DI CONSORZI DI BONIFICA E DI MIGLIORAMENTO FONDIARIO

Data di entrata in vigore: 1º marzo 1983

1) Tariffe per forniture di energia elettrica per usi agricoli a) Tariffe per usi irrigui per utilizzazione normale:

Bassa	tensione	2.460	 	33.60	32.00
Tensione	superiore	2.240		_	29.05

b) Tariffe per usi irrigui per utilizzazione ridotta con potenza impegna ta fino a 30 kW:

Livello di tensione	Bassa	Tensione
Tipo di corrispettivo	tensione	superiore
Corrispettivo mensile di potenza		
per kW (lire)	1.240	1.100
Prezzo del kWh (lire)	49, 25	44, 70

c) Tariffe per usi di azienda agricola:

Livello di tensione e periodo dello	Bassa t	Bassa tensione	Media tensione fino a 50 kV	ensione 50 kV	Alta te oltre	Alta tensione oltre 50 kV
Outre	dall'1-4	dall'1-4 dall'1-10 dall'1-4 dall'1-10 dall'1-4 dall'1-10	dall'1-4	dall'1-10	dall'1-4	dall'11-10
Tipo di corrispettive	al 30-9	al 30-9 al 31-3	al 30-9	al 30-9 al 31-3	al 30-9 al 31-3	al 31-3
Corrispettivo mensi- le di potenza per kW (lire)	2.460	3,830	2.240	3.470	2.180	3,380
Prezzo del kWh (lire) per potenze impegna- te:						
fino a 100 kW	33.60	55, 65	30, 50	50,05	29, 70	48,80
oltre 100 kW	32, 00	43,30	29, 05	39, 50	28, 70	39, 05
	_					

Tabella VII - b

d) Tariffe per lavorazioni stagionali agricole con potenza impegnata fino a 30 kW:

Livello di tensione	Bassa	Tensione
Tipo di corrispettivo	tensione	superiore
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire) per durate fino a:		
1 mese	5.720	5.200
2 mesi	5, 180	4, 700
3 mesi	4.590	4.170
4 meai	4.030	3.660
5 + 9 mest	3.830	3.470
Prezzo del kWh (lige)	41,60	37,75

Tariffe per forniture di energia elettrica per uso di consorzi di bonifica e di miglioramento fondiario, da effettuarsi in media o alta tensione:

a) Tariffe per forniture annuali notturne:

irrigazione:
per
notturne
stagionali
forniture
per
Tariffe

a

Tipo di corrispettivo	Fino a 50 kV	Da oltre 50 a 100kV	Oltre 100 kV
Corrispettivo mensile di po tenza per kW (lire)	780	750	740
Frezzo del kWh (lire)	27, 20	26,10	25,65

c) Tariffe generali per forniture annuali:

Livello di tensione	Fino a 50 kV	Da oltre 50 a 100kV	Oltre 100kV
Corrispettivo mensile di po tenza per kW (lire)	1.940	1.880	1.840
Prezzo del kWh (lire)	29.85	28,65	28,15

Tabella VII - c

FORNITURE PER USI AGRICOLI E PER USI DI CONSORZI DI BONIFICA E DI MIGLIORAMENTO FONDIARIO

Data di entrata in vigore: 1º maggio 1983

Tariffe per forniture di energia elettrica per usi agricoli a) Tariffe per usi irrigui per utilizzazione normale:

Livello di tensione	Bassa	Tensione
Tipo di corrispettivo	tensione	superiore
Corrispettivo mensile di potenza		
per kW (lire)	2.570	. 2.320
Prezzo del kWh (Ure) per potenze		
impegnate:		_
fino a 100 kW	35, 15	31, 50
oltre 100 kW	33, 50	30.05

b) Tariffe per ust irrigui per utilizzazione ridotta con potenza impegna ta fino a 30 kW:

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Bassa	Tensione
Corrispettivo mensile di potenza		
per kW (lire)	1.300	1.140
Prezzo del kWh (lire)	51, 55	46, 20

c) Tariffe per usi di azienda agricola:

Livello di tensione	Bassa t	Bassa tensione	Media tensione fino a 50 kV	ensione 50 kV	Alta to	Alta tengione oltre 50 kV
Tipo di corrispettive	dall'1-4 al 30-9	dall'1-10 al 31-3	dall'1-4 al 30-9	dall'1-4 dall'1-10 dall'1-4 dall'1-10 dall'1-4 dall'1-10 al 30-9 al 31-3 al 31-3	dall'1-4 al 30-9	dall'1-10 al 31-3
Corrispettivo mensi- le di potenza per kW (lire)	2.570	4.010	2.320	3, 590	2.260	3.500
Prezzo del kWh (lire) per potenze impegna- te:						
fino a 100 kW oltre 100 kW	35, 15 33, 50	58.25	31, 50 30, 05	51, 75	30, 75	50, 50

Tabella VII - c

d) Tariffe per lavorazioni stagionali agricole con potenza impegnata fino a 30 kW:

Livello di tensione	Bassa	Tensione
Tipo di corrispettivo	tensione	superiore
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire) per durate (ino a:	ľ	
1 mese	5, 990	5,370
2 mesi	5.420	4.860
3 mesi	4.800	4.310
4 mest	4.220	3, 790
5 + 9 mesi	4.010	3,590
Prezzo del kWh (lire)	43, 55	39, 05

Tariffe per forniture di energia elettrica per uso di consorzi di bonifica e di miglioramento fondiario, da effettuarsi in media o alta tensione: 3

Tariffe per forniture annuali notturne:

Livello di tensione

Tipo di corrispettivo	Fino a 50 kV	Da oltre 50 a 100 kV	Oltre 100 kV
Corrispettivo mensile di po tenza per kW (lire)	750	730	720
Prezzo del kWh (lire)	28,10	27, 05	26, 55

b) Tariffe per forniture stagionali notturne per irrigazione:

Livello di tensione	Fino a 50 kV	Da oltre 50 a 100kV	Oltre 100 kV
Corrispettivo mensile di po tenza per kW (lire)	810	780	770
Prezzo del kWh (lire)	28, 15	27, 05	26, 55

c) Tariffe generali per forniture annuali:

Livello di tensione	Fino a	Da oltre	Oltre	
Tipo di corrispettivo	50 kV	50 a 100kV	100 kV	
Corrispettivo mensile di po				
tenza per kW (lire)	2,010	1.950	1.900	
Prezzo del kWh (lire)	30,85	29, 65	29, 15	

Fabella VII - d

FORNITURE PER USI AGRICOLI E PER USI DI CONSORZI DI BONIFICA E DI MIGLIORAMENTO FONDIARIO

Data di entrata in vigore: 1º luglio 1983

1) Tariffe per forniture di energia elettrica per usi agricoli

normale	
utilizzazione	
ber n	
irri E	
er usı	
Tarille	
æ	

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Bassa tensione	Tensione
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	2.690	2.390
Prezzo del kWh (lire) per potenze impegnate:		
fine a 100 kW oltre 100 kW	36, 80 35, 05	32,60

b) Tariffe per ust irrigut per utilizzazione ridotta con potenza impegna ta fino a 30 kW:

Livello di tensione	Bassa	Tensione
Tipo di corrispettivo	tensione	superiore
Corrispettivo mensile di potenza		
per kW (lire)	1.360	1,180
Prezzo del kWh (lire)	53,90	47,75

c) Tariffe per usi di azienda agricola:

Livello di tensione e periodo dello	Bassa t	Bassa tensione	Media tensione fino a 50 kV	ensione 50 kV	Alta te	Alta tensione oltre 50 kV
	dall'1-4	dall'1-10	dall'1-4	dall'1-10	dall'1-4	dall'1-4 dall'1-10 dall'1-4 dall'1-10 dall'1-4 dall'1-10
Tipo di corrispettive	al 30-9	al 30-9 al 31-3 al 30-9 al 31-3 al 30-9 al 31-3	al 30-9	al 31-3	al 30-9	al 31-3
Corrispettivo mensi- le di potenza per kW (lire)	2.690	4.190	2.390	3. 710	2.340	3.630
Prezzo del kWh (lire) per potenze impegna- te:						
fino a 100 kW	36,80	60,95	32,60	53, 50	31.85	52,25
oltre 100 kW	32, 05	47.40	31,05	42, 20	30, 75	41,85

Fabella VII - d

d) Tariffe per lavorazioni stagionali agricole con potenza impegnata fino a 30 kW;

Livello di tensione	Bassa	Tensione
Tipo di corrispettivo	tensione	superiore
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire) per durate fino a:		
1 mese	6.260	5, 560
2 mesi	5.670	5, 030
3 meai	5, 020	4.460
4 mest	4.410	3,920
5+9 mesi	4.190	3, 710
Prezzo del kWh (lire)	45, 55	40,40

Tariffe per forniture di energia elettrica per uso di consorzi di bonifica e di miglioramento fondiario, da effettuarsi in media o alta tensione: a) Tariffe p 3

notturne:	
annuali	
forniture	
ē	

Livello di tensione	Fino a 50 kV	Da oltre 50 a 100 kV	Oltre 100 kV
Corrispettivo mensile di po tenza per kW (lire)	780	760	750
Prezzo del kWh (lire)	29, 05	28.00	27, 45

b) Tariffe per forniture stagionali notturne per irrigazione:

Tipo di corrispettivo	Fino a 50 kV	Da oltre 50 a 100 kV	Oltre 100 kV
Corrispettivo mensile di po tenza per kW (lire)	840	810	062
Prezzo del kWh (lire)	29, 10	28,00	27,45

c) Tariffe generall per forniture annuali:

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Fine a 50 kV	Da oltre 50 a 100kV	Oltre 100kV
Corrispettivo mensile di po tenza per kW (lire)	2.070	2,010	1.970
Prezzo del kWh (lire)	31,90	30, 70	30, 15

Jabella VII - e

FORNITURE PER USI AGRICOLI E PER USI DI CONSORZI DI BONIFICA E DI MIGLIORAMENTO FONDIARIO

Data di entrata in vigore: 1º settembre 1983

Tariffe per forniture di energia elettrica per usi agricoli
 Ariffe per usi irrigui per utilizzazione normale:

Livello di tensione	Bassa	Tensione
Tipo di corrispettivo	tensione	superiore
Corrispettivo mensile di potenza		
per kW (lire)	2.810	2.470
Prezzo del kWh (lire) per potenze		
impegnate:		
fino a 100 kW	38,45	33, 65
oltre 100 kW	36,65	32, 05

b) Tariffe per usi irrigui per utilizzazione ridotta con potenza impegna ta fino a 30 kW:

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Bassa	Tensione	
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	1.420	1.220	
Prezzo del kWh (lire)	56,35	49, 35	

c) Tariffe per usi di azienda agricola:

Tabella VII - e

d) Tariffe per lavorazioni stagionali agricole con potenza impegnata fino a 30 kW:

Livello di tensione	Bassa	Tensione
Campdania in odii	alloisiai	anberrore
Corrispettivo mensile di potenza		
per kW (lire) per durate fino a:		
1 mese	6, 550	5.740
2 mesi	5, 930	5, 200
3 mesi	5,250	4.600
4 mesi	4.610	4.050
5 + 9 mesi	4.390	3,830
Prezzo del kWh (lire)	47,60	41.70

Tariffe per forniture di energia elettrica per uso di consorzi di bonifica e di miglioramento fondiario, da effettuarsi in media o alta tenstone: a) Tariffe per forniture annuali notturne:

3

b) Tariffe per forniture stagionall notturne per irrigazione:

Livello di tensione	Fino a 50 kV	Da oltre 50 a 100kV	Oltre 100 kV
Corrispettivo mensile di po tenza per kW (lire)	860	830	820
Prezzo del kWh (lire)	30,05	28,95	28, 40

c) Tariffe generall per forniture annuall:

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Fino a 50 kV	Da oltre 50 a 100kV	Oltre 100 kV
Corrispetiivo mensile di po tenza per kW (lire)	2.140	2.080	2.040
Prezzo del kWh (lire)	32,95	31, 75	31, 20

Tabella VII- f

FORNITURE PER USI ACRICOLI E PER USI DI CONSORZI DI BONIFICA E DI MIGLIORAMENTO FONDIARIO

Data di entrata in vigore: 1º novembre 1983

Tariffe per lost uniques de le constant de la factoria de la Tariffe per les la factoria de la Tariffe per les la friqui per utilizzazione normale:

\uparrow		
	tensione	superiore
Corrispettivo mensile di potenza 2.	2,940	2,550
Prezzo del kWh (lire) per potenze		
impegnate: fino a 100 kW	40, 20	34,80

 b) Tariffe per usi irrigui per utilizzazione ridotta con potenza impegna ta fino a 30 kW:

Livello di tensione	Bassa	Tensione
Tipo di corrispettivo	tensione	superiore
Corrispettivo mensile di potenza		
per kW (lire)	1.480	1.260
Prezzo del kWh (lire)	58,90	50,95

c) Tariffe per usi di azienda agricola:

Livello di tensione	Bassa	Bassa tensione	Media tensione fino a 50 kV	ensione 50 kV	Alta te	Alta tensione oltre 50 kV
our /	dall'1-4	dall'1-4 dall'1-10 dall'1-4 dall'1-10 dall'1-4 dall'1-10	dall'1-4	dall'1-10	dall'1-4	dall'1-10
Tipo di corrispettive	al 30-9	al 30-9 al 31-3 al 30-9 al 31-3 al 30-9 al 31-3	al 30-9	al 31-3	al 30-9	al 31-3
Corrispettivo mensi- le di potenza per kW (lire)	2.940	4.580	2.550	3,960	2.500	3,880
Prezzo del kWh (lire) per potenze impegna- te:						
fino a 100 kW	40,20	66, 55	34,80	57,10	34,05	55,85
oltre 100 kW	38, 25	51,80	33, 15	45,05	32,85	44, 75

Tabella VII - f

 Tariffe per lavorazioni stagionali agricole con potenza impegnata fino a 30 kW;

Livello di tensione	Bassa	Tensione
Tipo di corrispettivo	tensione	superiore
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire) per durate fino a:		
1 mese	6.840	5.930
2 mesi	6.200	5.370
3 mest	5.490	4.750
4 mesi	4.820	4.180
5 + 9 mest	4.580	3.960
Prezzo del kWh (lire)	49, 75	43,10

 Tariffe per forniture di energia elettrica per uso di consorzi di bonifica e di miglioramento fondiario, da effettuarsi in media o alta tensione:

a) Tariffe per forniture annuali notturne:

Livello di tensione	Fino a	Da oltre	Oltre	
Tipo di corrispettivo	50 kV	50 a 100 kV	100 kV	
Corrispettivo mensile di po				
tenza per kW (lire)	830	810	800	
Prezzo del kWh (lire)	31,00	29, 90	29, 35	

b) Tariffe per forniture stagionali notturne per irrigazione:

Tipo di corrispettivo	Fino a 50 kV	Da oltre 50 a 100 kV	Oltre 100 kV
Corrispetitivo mensile di potenza per kW (lire)	890	098	850
Prezzo del kWh (lire)	31,05	29,90	29, 35

c) Tariffe generali per forniture annuali:

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Fino a 50 kV	Da oltre 50 a 100kV	Oltre 100kV
Corrispettivo mensile di po tenza per kW (lire)	2.210	2.150	2.100
Prezzo del kWh (lire)	34, 05	32,80	32, 25

TABELLA VIII-a

FORNITURE ALLE IMPRESE CHE RIVENDONO ENERGIA

A) forniture a rivenditori che immettono in rete fino a 150.000 Data di entrata in vigore: 1º gennaio 1983

kidh annut

Livello di tensione Tipo di corrispettivo	Bassa tensione	Tensione superiore
Quota fissa mensile (lire) per qualsiasi potenza	2.500	2. 300
Prezzo del kWh (lire)	29, 70	27, 35

B) forniture agli altri ri inditori

Forniture a rivenditori che immettono in rete kWh annui

fino a 10 milioni oltre 10 milioni oltre 150.000

Usi domestici

C) Nei casi in cui il rivenditore eserciti la facoltà di cui al capitolo VI, paragrafo D), punto 1) del provvedimento n. 941 si applicano le seguenti tariffe: 1) Per forniture corrispondenti al totale fabbisogno annuo del rivenditore:

a) tariffe per utilizzazione normale:

Livello di tensione	Bassa	Tenst	Tensione superiore	g
/	tensione	fino a	da oltre	oltre
Tipo di corrispettivo		2	KV S	3
Corrispettivo mensile di Potenza per kW (lire)	3.770	3, 480	3.400	3. 320
Prezzo del kwh (lire) per potenze impegnate:				
£150 a 100 kW	34, 65	31, 85	31, 20	30, 50
oltre 100 fino a 500 kW	33, 65	31, 05	30, 30	29, 65
oltre 500 fino a 1000 kw	30, 85	28, 45	27, 85	27, 20
oltre 1000 fino a 3000 kw	29, 30	26, 95	26, 35	25, 80
oltre 3000 fino a10000 kw	26,95	24, 85	24, 30	23, 80
oltre 10000 kW	26, 35	24, 30	23, 80	23, 20

b) tariffe per alta utilizzazione, con potenza impegnata superiore a 500 kW:

TABELLA VIII-8

Livello di tensione		Tensto	Tensione superiore	p
Tipo di corrispettivo	tensione	fino a 50 kV	fino a da oltre 50 kV 50 a 100 kV	oltre 100 kV
Corrispettivo mensile di por tenza per kW (lire) Prezzo del kWh (lire) per por tenze impequate:	5.650	5.190	5.080	4.970
oltre 500 fino a 1000 kW oltre 1000 fino a 3000 kW oltre 3000 fino a 10000 kW oltre 10000 kW	25,45 23,85 21,80 20,95	23,45 21,95 20,05 19,30	23,00 21,55 19,60 18,85	22,40 21,00 19,10

2) Per forniture corrispondenti ad una parte del fabbisogno del rivenitore: tarife per forniture di integrazione già al netto dello sconto del 19 di cui al capitolo VI paragra fo D), punto 1), del provvedimento n. 941:

Livello di tensione	Bassa	Tens	Tensions superiore	r.e
/	tensione	fino a	Da oltre	Oltre
Tipo di corrispettivo		1	, s	
Corrispettivo mensile di potemaa per kW (lire)	5.380	4.970	4.850	4.750
Prezzo del kWh (lire) per Fotenze impegnate:				
fino a 100 kW	26,95	24,85	24,30	23,80
oltre 100 fino a 500 kW	26,60	24,45	24,00	23,40
	24,45	22,60	22,10	21,60
cltre 1000 fino a 3000 kW	22,90	21,05	20,65	20,10
oltre 3000 fino a10000 kW	20,80	19,10	18,70	18,40
C1t:≥ 10000 kW	19,95	18,40	17,95	17,60

TABELLA VIII-b

FORNITURE ALLE IMPRESE CITE RIVENDONO ENERGIA

Data di entrata in vigore: 1º marzo 1983

 A) forniture a rivenditori che immettono in rete fino a 150.000 kah annui.

Livello di tensione	Bassa tensione	Tensione superiore
Tipo 31 corrispettivo		
Quota fissa mensile (lire)		
per cualsiasi potenza	2.620	2.410
Prezzo del kWh (lire)	31, 20	28, 75

B) forniture agli altri rivenditori Forniture a rivenditori

che immettono in rete kWh annui oltre 150.000

oltre 150.000

fino a 10 milioni oltre 10 milioni
Usi domestici 29,15
29,15
31,55

C) Nei casi in cui il rivenditore eserciti la facoltă di cui al captolo (vi, paragată D), punto i) del provvedimento n. 941 si applicano le seguenti tariffe:

rivenditore: a) tariffe per utilizzazione normale:

1) Per forniture corrispondenti al totale fabbisogno annuo del

oltre 100 kv 32, 05 31, 15 28, 55 27, 05 25, 00 24, 35 Tensione superiore da oltre 50 a 100 kv 32, 75 31, 80 29, 20 27, 70 25, 55 3.570 fino a 50 kV 33, 45 32, 60 29, 90 28, 30 26, 10 25, 55 3.650 Bassa tensione 3, 960 36, 40 35, 35 32, 40 30, 75 28, 30 27, 70 oltre 100 fino a 500 kW oltre 500 fino a 1000 kW oltre 1000 fino a 3000 kW oltre 3000 fino a10000 kW Corrispettivo mensile di Livello di tensione Prezzo del kWh (lire) potenza per kW (lire) Tipo di corrispettivo potenze impegnate: finc a 100 kW oltre 10000 kW

b) tariffe per alta utilizzazione, con potenza impegnata superiore a 500 kW:

TABELLA VIII-b

Livello di tensione		Tensio	Tensione superiore	g
7. S.	tensione	fino a 50 kV	fino a da oltre 50 kV 50 a 100 KV	oltre 100 kV
Corrispettivo mensile di po tenza per KW (lire) Prezzo del FWM (lire) per po tenze impegnate:	5.930	5.450	5.340	5.220
oltre 500 fine a 1000 kW oltre 1000 fine a 3000 kW oltre 3000 fine a 10000 kW oltre 10000 kW	26,75 25,05 22,90 22,00	24,65 23,05 21,05 20,30	24,15 22,60 20,55 19,80	23,55 22,05 20,05 19,35

 Per forniture corrispondenti ad una parte del fabbisogno del rivenditore: tariffe per forniture di integrazione già al netto dello sconto del 5% di cui al capitolo VI paragra fo D), punto 1), del provvedimento n. 941;

Livello di tensione	Bassa	Tens	Tensione superiore	e
/	tensione	fino a S0 kV	Da oltre 50 a 100	Oltre 100 kv
Tipo di corrispettivo			kV	!
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	5,650	5.220	060.8	4.980
Prezzo del kWh (lire) per potenze impegnate:				
fino a 100 kW	28,30	26,10	25,55	25,00
oltre 100 fino a 500 kW	27,95	25,70	25,20	24,60
oltre 500 fino a 1000 kW	25,70	23,70	23,20	22,65
oltre 1000 fino a 3000 kW	24,05	22,10	21,65	21,10
oltre 3000 fino a10000 kW	21,85	20,05	19,65	19,30
oltre 10000 kW	20.95	19,30	18,85	18,45

TABELLA VIII-c

FORNITURE ALLE IMPRESE CHE RIVENDONO ENERGIA

Data di entrata in vigore: 1º maggio 1983

A) forniture a rivenditori che immettono in rete fino a 150.000 kWh annut

Tensione superiore	2.540	30, 15
Bassa tensione	2,760	32, 75
Livello di tensione	Quota fissa mensile (lire) per qualsiasi potenza	Prezzo del kWh (lire)

Forniture a rivenditori 3) forniture agli altri rivenditori

che immettono in rete kWh annut

fino a 10 milioni oltre 10 milioni 30,65 33,10 oltre 150.000

Usi domestici

Nel casi in cui il rivenditore eserciti la facoltà di cui al capitolo VI, paragrafo D), punto i) del provvedimento n. 941 si applicano le seguenti tariffe: ច

 Per forniture corrispondenti al totale fabbisogno annuo del rivenditore:

a) tariffe per utilizzazione normale:

3. 660 3. 660 3. 660 3. 65 32, 70 30, 00	NA So a los oltres (NA So a 100 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	50 kV 50 kV 3. 830 35, 15 34, 20 31, 40	4. 160 4. 160 38. 20 37, 10 32, 30
25, 60	26, 25	26, 80	29, 05
26, 25	26, 80	27, 40	29. 70
28, 45	29, 05	29, 70	32, 30
30, 00	30, 70	31, 40	34, 05
32, 70	33, 40	34, 20	37, 10
33, 65	34, 40	35, 15	38, 20
3.660	3, 750	3.830	4. 160
100 kv	50 a 100 kV	50 kV	
offre	da oltre	firm a	tensione
9			ฮกตฮก

b) tariffe per alta utilizzazione, con potenza impegnata superiore a 500 kW:

TABELLA VIII-c

Livello di tensione	Bacca	Tensto	Tensione superiore	ę.
/	tensione	fino a 50 kV	8 8	oltre 100 kV
Tipo di corrispettivo			⋧	
Corrispettivo mensile di po	6 230	001. 9	, ,	
Prezzo del kWh (lire) per po		3.720	9.6/10	5.480
tenze impegnate:				
oltre 500 fine a 1000 kW	28,10	25,90	25,35	24,70
oltre 1000 fino a 3000 kW	26,30	24,20	23,75	23,15
oltre 3000 fino a 10000 kW	24,05	22,10	21,60	21,05
oltre 10000 kW	23,10	21,30	20,80	20,30

 Per forniture corrispondenti ad una parte del fabbisogno del rivendicore: tariffe per forniture di integrazione già al netto dello sconto del 5% di cui al capitolo VI paragra fo D), punto 1), del provvedimento n. 941; D), punto 1), del provvedimento n. 941:

Livello di tensione	Bassa	Tens	Tensione superiore	e g
/	tensione	fino a	Da oltre	Oltre
/		20 KV	50 a 100	100 kV
Tipo di corrispettivo			X	
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	5.930	5.480	051.5	2,230
Prezzo del kWh (lire) per				
potenze impegnate:				
fino a 100 kW	29,70	27,40	26,80	26,25
oltre 100 fino a 500 kW	29,35	27,00	26,45	25,80
oltre 500 fino a 1000 kW	27,00	24,90	24,35	23,80
oltre 1000 fino a 3000 kW	25,25	23,20	22,75	22,15
Oltre 3000 fino a10000 kW	22,95	21,05	20,60	20,25
oltre 10000 kW	22,00	20,25	19,80	19,40

TABELLA VIII-d

FORNITURE ALLE IMPRESE CIIE RIVENDONO ENERGIA

Data di entrata in vigore: 1º luglio 1983

A) formiture a rivenditori che immettono în rete fino a 150.000 kWh annui

Livello di tensione	Bassa tensione	Tensione superiore
Quota fissa mensile (lire) per qualsiasi potenza	2.890	2.660
Prezzo del kwh (lire)	34, 40	31, 70

forniture agli altri rivenditori
 Forniture a rivenditori

che immettono in rete kWh annui

oltre 150.000
fino a 10 milloni oltre 10 milloni

Usi domestici

C) Wel cast in cut il rivenditore eserciti la facoltà di cut al capteolo VI, pargrate D) i, puro 1) dei provvedimento n. 941 applicano le sequenti tariffe:

 Per forniture corrispondenti al totale fabbisogno annuo del rivenditore:

a) tariffe per utilizzazione normale:

TABELLA VIII-d

b) tariffe per alta utilizzazione, con potenza impegnata superiore a 500 kW:

Corrispettivo Corrispettiv	Livello di tensione		Tensic	Tensione superiore	8
6.540 6.010 29,50 27,20 27,60 25,40 25,25 23,50	Tipo di corrispettivo	tensione	fino a 50 kV	da oltre 50 a 100 kv	oltre 100 kV
14el WM (lire) per pg impegnate: Snd fine a 1000 kW 29.50 27.20 11000 fine a 1000 kW 27.60 25.40 11000 fine a 1000 kW 25.55 23.25	Corrispettivo mensile di po tenza per kW (lire)		6.010	5.890	5.750
500 fine a 1000 kW 29,50 27,20 1000 fine a 3000 kW 27,60 25,40 3000 fine a 10000 kW 25,25 23,25	Prezzo del kWh (lire) per pg tenze impegnate:				
25, 25 23, 25		29,50	27,20	26,65	25,95
3000 fire a 10000 kW 25,25 23,25	oltre 1000 fino a 3000 kW	27,60	25,40	24,95	24,30
20 20 10	Oltre 3000 fire a 10000 kW	25,25	23,25	22,70	22,15
10000 KW	Oltre 10000 kW	24,25	22,35	21,85	21,35

2) Per formiture corrispondenti ad una parte del fabbisogno del rivendicore: tariffe per formiture di integrazione già al netto dello sconto del 5% di cui al capitolo VI paragra fo D), punto I), del provvedimento n. 94::

Tipo di corrigentivo Corrispettivo Corrispettivo mensile di protessa per Nei (lire) Corrispettivo mensile di potenza per Nei (lire) Corrispettivo mensile di per Nei (lire) Co	Livello di tensione	Bassa	Tens	Tensione superiore	rie Ke
5.750 5.620 10.60 28.75 28.15 20.60 28.35 27.40 26.50 24.40 23.90 24.10 22.15 21.30 23.10 22.15 21.06	/	tensione	fino a		Oltre
6.230 5.750 5.620 11.20 20.75 20.15 20.90 20.35 27.90 20.35 24.40 23.90 24.10 22.15 21.90 23.10 22.15	Tipo di corrispettivo		N 05	50 a 100	100 K
31,20 28,75 28,15 30,90 28,75 27,80 26,50 24,40 23,50 24,10 22,15 21,90 23,10 22,15 21,50	Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	6.230	5.750	5.620	\$.500
30,00 28,75 20,15 20,15 20,15 20,15 20,10 28,15 27,60 28,50 24,40 21,90 24,10 22,10	Prezzo del kWh (lire) per potenze impegnate:				
30,80 28,35 27,80 28,35 25,60 26,50 24,10 23,10 20,80 20,80	fino a 100 kW	31,20	28,75	28,15	27,55
28,35 26,15 25,60 26,50 24,40 23,90 24,10 22,15 21,30 20,80	oltre 100 fino a 500 kW	30,80	28,35	27,80	27,10
a 3000 kW 26,50 24,40 23,90 a10000 kW 24,10 22,15 21,65 23,10 21,30 20,80	Oltre 500 fino a 1000 kW	28,35	26,15	25,60	25,00
a10000 kW 24,10 22,15 21,65 23,10 21,30 20,80		26,50	24,40	23,90	23,30
23,10 21,30 20,80	oltre 3000 fino a10000 kW	24,10	22,15	21,65	21,30
	Oltre 10000 kW	23,10	21,30	20,80	20,35

Livello di tensione	Bassa	Tenst	Tensione superiore	2
Tipo di corrispettivo	tensione	fino a 50 kV	da oltre 50 a 100 kV	oltre 100 kV
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire) Prezzo del kWh (lire) per potenze impegnate:	4. 370	4. 020	3.940	3, 840
1155 a 100 kW oltre 100 kW oltre 100 kW oltre 500 kW oltre 1000 kW oltre 1000 kW oltre 10000 kW oltre 10000 kW	40, 15 38, 95 35, 75 33, 95 31, 20 30, 50	36, 90 35, 95 32, 95 31, 20 28, 75 28, 15	36, 10 35, 10 32, 10 30, 50 28, 15 27, 55	35, 30 34, 35 31, 50 29, 85 27, 55 26, 85

TABELLA VIII-e

FORNITURE ALLE IMPRESE CHE RIVENDONO ENERGIA

A) forniture a rivenditori cre immettono in rete fino a 150,000 Data di entrata in vigore: 1º settembre 1983

kwh annui

Tipo di corrispettivo	Bassa tensione	Tensione superiore
Quota fissa mensile (lire) per qualsiasi potenza	3.040	2.800
Prezzo del kWh (lire)	36, 15	33, 25

Forniture a rivenditori B) forniture agli altri rivenditori

che immettono in rete kWh annut

fino a 10 milioni oltre 10 milloni oltre 150.000

C) Nei casi in cui il rivenditore eserciti la facoltà di cui al capitolo VI, paragrafo D), punto 1) del provvedimento n. 941 si applicano le seguenti tariffe:

Usi domestici

 Per forniture corrispondenti al totale fabbisogno annuo del rivenditore:

a) tariffe per utilizzazione normale:

Livello di tensione	Bassa	Tensi	Tensione superiore	9
	tensione	fino a	da oltre	oltre
Tipo di corrispettivo		50 kV	50 a 100 kv	100 kv
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	4. 580	4. 230	4.140	4. 030
Prezzo del kWh (lire) per potenze impegnate:				
fino a 100 kW	42, 15	38, 75	37, 90	37, 10
oltre 100 fino a 500 kW	40, 90	37, 75	36, 85	36, 05
oltre 500 fino a 1000 kW	37, 55	34, 60	33, 85	33, 05
oltre 1000 fino a 3000 kW	35, 65	32, 75	32, 05	31, 35
oltre 3000 fino a10000 kW	32, 75	30, 20	29, 55	28,90
oltre 10000 kW	32, 05	29,55	28, 90	28, 20

b) tariffe per alta utilizzazione, con potenza impegnata superiore a 500 kM:

TABELLA VIII-e

Livello di tensione		Tensto	Tensione superiore	l e
/	tensione	fino a 50 kV	fino a da oltre 50 kV 50 a 100	oltre 100 kV
Tipo di corrispettivo				
Corrispettivo mensile di po tenza per kW (lire)	6.870	6.310	6. 180	6, 040
Prezzo del FWh (lire) per p <u>o</u> tenze impegnate:				
oltre 500 fino a 1000 kW	30, 95	28, 55	27, 95	27, 25
oltre 1000 fino a 3000 kW	29, 00	26, 70	26, 20	25, 55
oltre 3000 fino a 10000 kW	26, 50	24, 40	23, 80	23, 25
oltre 10000 kW	25, 45	23, 50	22, 90	22, 40

2) Per forniture corrispondenti ad una parte del fabbisogno del rivendiore: tarife per forniture di integrazione già al netto dello econto del 18 di cui al capitolo VI paragra fo D), punto 1), del provvedimento n. 941:

Livello di tensione	Bassa	Terus	Tensione superiore	r.e
/	tensione	fino a	Da oltre	Oltre
/ I I I I I I I I I I I I I I I I I I I		20 KA	50 a 100	100 X
Tipo di corrispectivo				
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	6.540	6.040	5, 900	5. 770
Prezzo del kWh (lire) per			-	
cotenze impegnate:				
fino a 100 kW	32, 75	30, 20	29, 55	28, 90
oltre 100 fino a 500 kW	32, 35	29, 75	29, 20	28, 45
oltre 500 fino a 1000 kW	29, 75	27, 45	26, 90	26, 25
oltre 1000 fino a 3000 kW	27, 85	25, 60	25, 10	24, 45
oltre 3000 fino a10000 kW	25, 30	23, 25	22, 75	22, 35
oltra 10000 kW	24, 25	22, 35	21,85	21, 40

TABELLA VIII-F

FORNITURE ALLE IMPRESE CHE RIVENDONO ENERGIA

Data di entrata in vigore: 1º novembre 1983

A) forniture a rivenditori che immettono in rete fino a 150.000 kWh annut

Tensione superiore	2.940
Bassa tensione	3, 190
Tipo di corrispettivo	Quota fissa mensile (lire) per qualsiasi potenza Prezzo del kWh (lire)

Forniture a rivenditori che immettono in rete 3) forniture agli altri rivenditori

fine a 10 millioni oltre 10 millioni oltre 150,000

kWh annut

C) Nel casi in cui il rivenditore eserciti la facoltà di cui al capitolo VI, paragrafo D), punto 1) del provvedimento n. 941 si applicano le seguenti tariffe:

Usi domestici

1) Per forniture corrispondenti al totale fabbisogno annuo del rivenditore:

a) tariffe per utilizzazione normale:

Livello di cansione	Bassa	Tensio	Tensione superiore	e
/	tensione	fino a	da oltre	oltre
/		20 KV	50 a 100	100 kV
Tipo di corrispettivo			kV	
Corrispettivo mensile di				
potenza per KW (lire)	4.810	4.440	4.340	4.240
Prezzo del kWh (lire) per potenze impegnate:				
fino a 100 kW	44, 25	40, 70	39, 80	
oltre 100 fino a 500 kW	42,95	39, 60	38, 70	
oltre 500 fino a 1000 kW	39, 40	36, 35	35,55	34, 75
oltre 1000 fino a 3000 kW	37, 40	34, 40	33, 65	
oltre 3000 fino a10000 kW	34, 40	31, 70	31,05	
oltre 10000 kW	33, 65	31, 05	30, 35	

b) tariffe per alta utilizzazione, con potenza impegnata superiore a 500 kW:

TABELLA VIII-f

Livello di tensione		Tensio	Tensione superiore	9.
Tim di corrispettivo	Bassa tensione	filmo a 50 kV	SO KV SO a 100 KV	oltre 100 kV
Corrispettivo mensile di po tenza per kW (lire)	7. 210	6.620	6, 490	6.340
Prezzo del kWh (lire) per po tenze impegnate:				
01+vs 500 fino a 1000 kW	32,50	29, 95	29, 35	28, 65
oltre 1000 fino a 3000 kW	30,45	28, 00	27, 50	26, 80
	27, 80	25, 60	25, 00	24, 40
oltre 10000 kW	26, 75	24, 65	24, 05	23, 55

2) per forniture corrispondenti ad una parte del fabbisogno del rivendiore: tarife per forniture di integrazione già al netto dello sconto del 5% di cui al capticlo VI paragra fo D), punto 1), del provvedimento n. 941:

Livello di tensione	Bassa	Tens	Tensione superiore	re
/	tensione	fino a	Da oltre	Oltre
/		50 kV	50 a 100	100 kV
Tipo di corrispettivo			Ş	
Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	6 870	6.340	6.190	6.060
Prezzo del kWh (lire) per potenze impegnate:				
F120 2 100 kW	34, 40	31, 70	31,05	30, 35
11 tra 100 fino a 500 kW	34, 00	31, 25	30, 65	29, 90
11 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	31, 25	28, 85	28, 25	27, 55
1000 E 2000 E 2000 PM	29. 25	26, 90	26, 35	25, 70
OTCI - 2000 6120 210000 PM	26, 55	24, 40	23, 85	23, 45
	25, 50	23, 45	22, 95	22, 45

40, 25 39, 45

- fino a 100 kV - oltre 100 kV

38,80 38,00

- fino a 100 kV - oltre 100 kV

Tabella IX - b	NE DI FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA PER PRODUZIONE DI ALL'UMINIO PRIMARIO E DI MAGNESIO PRIMARIO	Data di entrata in vigore: 1º marzo 1983	(¥	corrispettivo mensile di potenza per kwww. (ire)	- fino a 100 kV 3,000 - oltre 100 kV 2,930	(lire)	- fino a 100 kV 7, 85 - oltre 100 kV 7, 70	2) Tariffe di tipo binomio per forniture di integrazione:	Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire) 2,930	Prezzo del kWh (lire) 7,70	B) Tariffe per forniure per usi di illuminazione	Corrispettivo mensile di polenza per kW (lire)	- fino a 100 kV 1,170 - olive 100 kV 1,150	
	FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA PER PRODUZIONE DI ALLUMINIO PRIMARIO E DI MAGNESIO PRIMARIO	alo 1983	ndustriali diversi dall'illum r forniture normali		2.890 2.830		7,55	Tariffe di tipo binomio per forniture di integrazione:	2,830	7,40	i illuminazione		1,130 1,110	
Tabella IX - a	FORNITURE DI ENERGIA I ALLUMINIO PRIMARIO	Data di entrata in vigore: 1° gennaio 1983	A) Tariffe per forniture per usi industriali diversi dall'illuminazione Tariffe di tipo binomio per forniture normali:	Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	- fino a 100 kV - oltre 100 kV	Prezzo del kWh (lire)	- fino a 100 kV - oltre 100 kV	2) Tariffe di tipo binomio per	* Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	Prezzo del kWh (lire)	B) Tariffe per forniture per usi di illuminazione	Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	- fino a 100 kV - oltre 100 kV	

Tab	
Η	
ပ	
ż	
Ξ	
ä	
Tabella IX - c	
Η	

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA PER PRODUZIONE DI ALLUMINIO PRIMARIO E DI MAGNESIO PRIMARIO

Data di entrata in vigore: 1º maggio 1983

- Tariffe per forniture per usi industriali diversi dall'illuminazione (¥.
 - Tariffe di tipo binomio per forniture normali: 1

3,100 Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire) - oltre 100 kV fino a 100 kV

8,10 Prezzo del kWh (lire) - fino a 100 kV - oltre 100 kV

- Tariffe di tipo binomio per forniture di integrazione: Corrispettivo mensile di 5
 - 3.040 7,95 potenza per kW (lire) Prezzo del kWh (lire)
- Tariffe per forniture per usi di illuminazione 8
- Corrispettivo mensile di

Prezzo del kWh (lire) potenza per kW (lire) - fino a 100 kV - oltre 100 kV

1,210

1,190

- fino a 100 kV - oltre 100 kV

41,65

ella IX - d

FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA PER PRODUZIONE DI ALLUMINIO PRIMARIO E DI MAGNESIO PRIMARIO

Data di entrata in vigore : 1º luglio 1983

Tariffe per forniture per usi industriali diversi dall'illun inazione

æ

Tariffe di tipo binomio per forniture normali:

3,210 Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)

Prezzo del kWh (lire) - oltre 100 kV - fino a 100 kV fino a 100 kV

3,140

8,40

- oltre 100 kV

3

Tariffe di tipo binomio per forniture di integrazione: 3,140 8, 25 Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire) Prezzo del kWh (lire)

Tariffe per forniture per usi di illuminazione

â

1.250 1.230Corrispettivo mensile di (lire) potenza per kW (lire) Prezzo del kWh - fino a 100 kV - oltre 100 kV

43,10 42,25 - fino a 100 kV - oltre 100 kV

	FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA PER PRODUZIONE DI ALLUMINIO PRIMARIO E DI MAGNESIO PRIMARIO	novembre 1983	A) Tariffe per forniture per usi industriali diversi dall'illuminazione	Tarille di tipo binomio per forniture normali: Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	3.430 3.360	(a	9, 00 8, 80	Tariffe di tipo binomio per forniture di integrazione:	e di ;) 3,360	e) 8,80	usi di illuminazione	e di ;)	1, 340 1, 310	(3)	46, 10 45, 20	
Tabella IX - f	FORNITURE DI ENERC ALLUMINIO PRIM	Data di entrata in vigore : 1º novembre 1983		 Tariffe di tipo binomio pi Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire) 	- fino a 100 kV - oltre 100 kV	Prezzo del kWh (lire)	- fino a 100 kV - oltre 100 kV	2) Tariffe di tipo binom	Corrispettivo mensile di potenza per kW' (lire)	Prezzo del kWh (lire)	B) Tariffe per forniture per usi di illuminazione	Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	- fino a 100 kV - oltre 100 kV	Prezzo del kWh (lire)	- fino a 100 kV - oltre 100 kV	
	FORNITURE DI ENERGIA ELETTRICA PER PRODUZIONE DI ALLUMINIO PRIMARIO E DI MAGNESIO PRIMARIO	nbre 1983	A) Tariffe per forniture per usi industriali diversi dall'illuminazione	· forniture normali:	3,320 3,250		8, 50	· forniture di integrazione:	3.250	8, 50	illuminazione		1, 290 1, 260		44,60 43,70	
Tabella IX - e	FORNITURE DI ENERGIA EI ALLUMINIO PRIMARIO	Data di entrata in vigore : 1° settembre 1983	A) Tariffe per forniture per usi in	 Tariffe di tipo binomio per forniture normali: Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire) 	- fino a 100 kV - oltre 100 kV	Prezzo del kWh (lire)	- fino a 100 kV - oltre 100 kV	2) Tariffe di tipo binomio per forniture di integrazione:	Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	Prezzo del kWh' (lire)	B) Tariffe per forniture per usi di illuminazione	Corrispettivo mensile di potenza per kW (lire)	- fino a 100 kV - oltre 100 kV	Prezzo del kWh (lire)	- fino a 100 kV - oltre 100 kV	

(6417)

ERNESTO LUPO, direttore VINCENZO MARINELLI, vice direttore DINO EGIDIO MARTINA, redattore FRANCESCO NOCITA, vice redattore